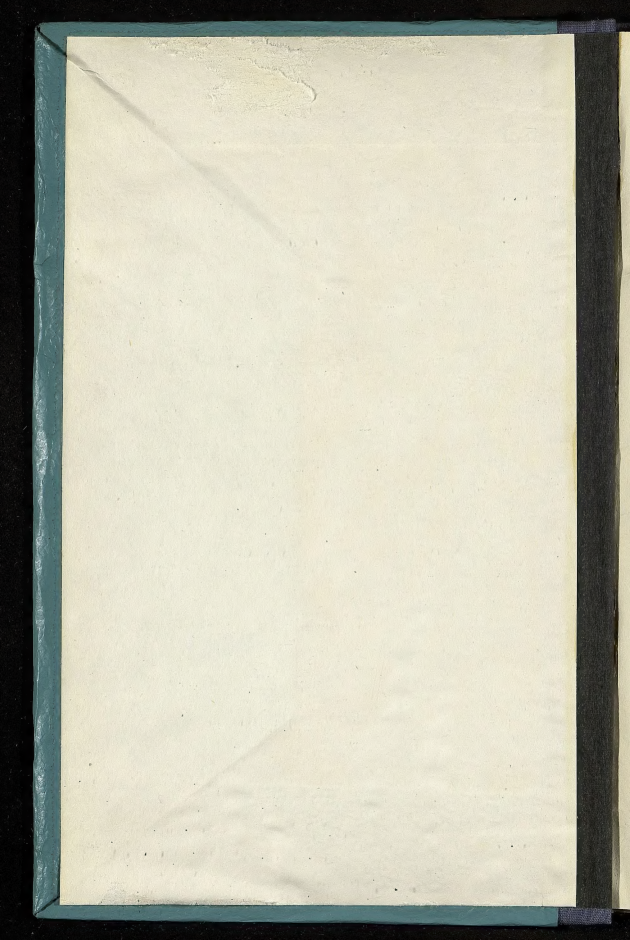
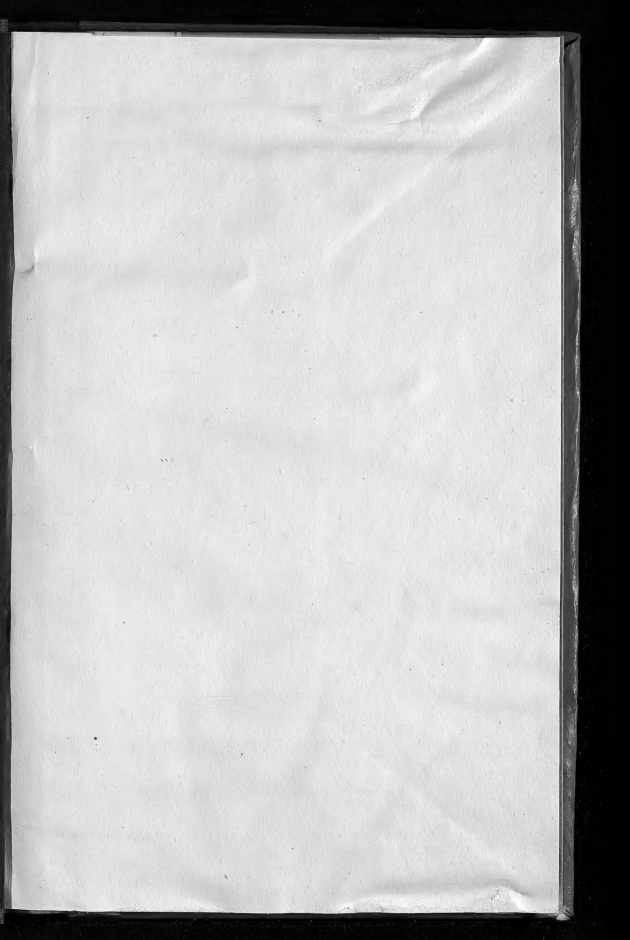
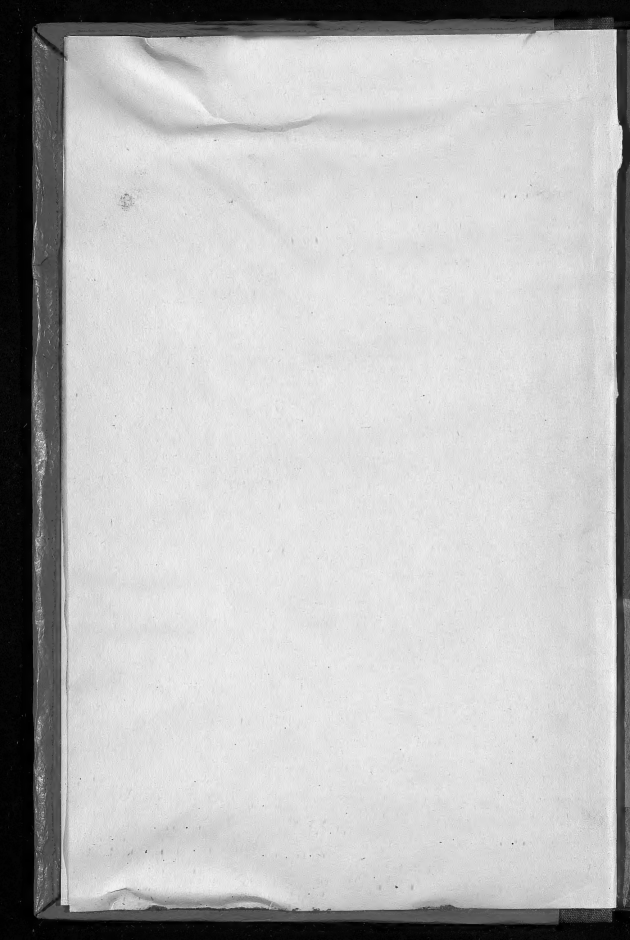
E 35 - 473







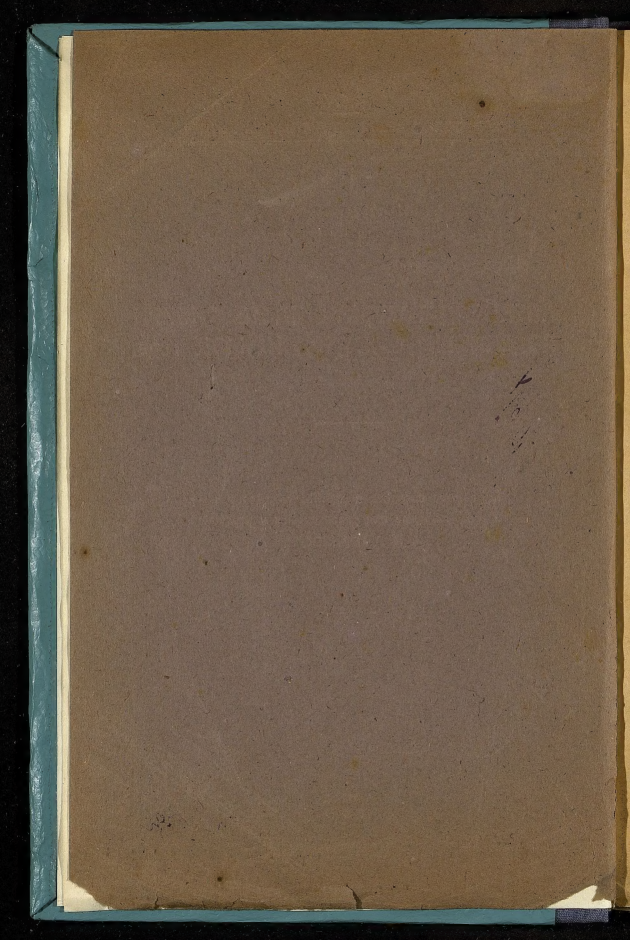
СИБИРСКИИ КРАЕВОЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ.

АЛТАЙСКО-ТОМСКАЯ ЧАСТЬ СИБИРИ ПО ДАННЫМ С.-Х. ПЕРЕПИСИ 1916 года.

Материалы с.-х. переписи 1916 года, собранные и разработанные под руководством и редакцией В. Я. НАГНИБЕДА.



TOMCK 1927 r.



E35473

Ц. С. У.

СИБИРСКИЙ КРАЕВОЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ.

АЛТАЙСКО-ТОМСКАЯ ЧАСТЬ СИБИРИ ПО ДАННЫМ С.-Х. ПЕРЕПИСИ 1916 года.

16.00

Материалы с.-х. переписи 1916 года, собранные и разработанные под руководством и редакцией В. Я. НАГНИБЕДА.



TOMCK 1927 r.

AOGAYNENO





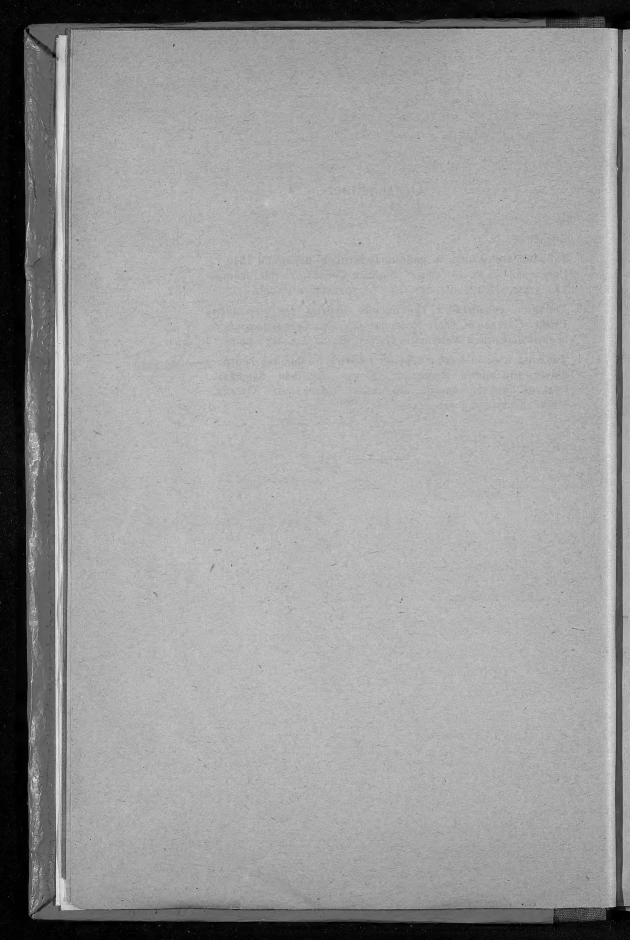
Томск. Окрлит № 386

Томск. Тип. Издат. "Кр. Знамя": Тимиряз. пр., 2. Заказ № 1666.

Тираж 250 экз.

Оглавление.

	Стр.
1. Введение	1—II
2. Таблица волостных и районных итогов переписи 1916 г. Население. Скот. Посевная площадь. Сельско-хозяйственный инвентарь. Мельницы. Пасеки. Маслодельные заводы	1—182.
3. Таблица уездных и губернских итогов сх. переписи 1916 г. Население. Скот. Посевная площадь. Сельско-хозяйственный инвентарь. Мельницы. Пасеки, Маслодельные заводы	183-194.
4. Таблица итогов схоз. переписи 1916 г. по физико-географическими зонам. Население. Скот. Посевная площадь. Сельско - хозяйственный инвентарь. Мельницы. Пасеки. Маслодельные заводы	95-215.



Введенне.

Публикуемые в настоящем издании материалы сельско-хозяйственной переписи 1916 г. по Алтайско-Томской части Сибири, входившей в состав бывшей Томской губернии, в табличной части были разработаны и отпечатаны еще в 1918 году.

Гражданская война помешала эти материалы выпустить своевременно. Впоследствии томское Статбюро, унаследовавшее эти материалы от б. переселенческого ведомства, не могло изыскать ередства на завершение и брошюровку издания.

Средства были изысканы СКСО только в последнее время в скромных размерах, за счет которых представилось возможным опубликовать одну только табличную часть разработки, оставив неопубликованной текстовую часть.

Было бы, конечно, желательно материалы с.-х. переписи 1916 г. пересчитать по современным административным единицам районированной Сибири; но, в виду недостатка средств, сделать это не представилось возможным.

Так как материалы в издании даны в итогах не только по губернии в целом, но и по бывшим волостям и уездам и, кроме того, по физико-географическим зонам, то мы полагаем, что они без особых затруднений могут быть использованы при изучении эволюции крестьянского хозяйства в Алтайско-Томской части Сибири.

Скудость данных сплошного учета основных элементов сельского хозяйства по Сибири за прежние, близкие к довоенным, годы, с одной стороны, и более или менее значительная зависимость сельского хозяйства от природных условий—с другой, нам кажется, достаточно оправдывают даже запоздалый выпуск в свет настоящего издания.

При пользовании итогами переписи по физико-географическим зонам, надлежит иметь в виду, что зоны эти составлены из следующих районов.

Степная— зона составлена из районов: III, (Каинский уезд), V и VI (Барнаульский уезд), VIII и IX (Змеиногорский уезд), XII (Бийский уезд) и XIV (Кузнецкий уезд).

Лесостепная—из районов: II (Каинский уезд), IV и VII (Барнаульский уезд), XIII (Бийский уезд), XVI (Кузнецкий уезд) и XIX (Томский уезд).

Переходная от тайги к лесо-степи—из районов: XVIII (Томский уезд) и XXI (Мариинский уезд).

Таежная—из районов, і (Каинский уезд), XVII (Томский уезд) и XX (Мариинский уезд).

Горно-таежная и горная—из районов: X (Змеиногорский уезд), XI (Бийский уезд), XV (Кузнецкий уезд) и XXII (Мариинский уезд).

Указание на то, какие волости входят в состав того или иного района, можно найти в таблицах, так как волости внутри уездов в издании расположены по районам, по которым даны особые итоговые сводки.

Организация с.-х. переписи 16 г. в пределах б. Томской губернии, которой охвачено было 7.483 селения, 681.298 хозяйств и 3.741.685 душ обоего пола, а также разработка материалов переписи были произведены в свое время под непосредственным руководством нижеподписавшегося, причем ближайшую помощь в проведении переписи ему оказали статитстики: А. А. Азлецкий—профессорский етипендант Томского Университета, Н. С. Васильев и Ин. Т. Филиппов— впоследствии профессор Томского Университета.

Профессор В. Я. Нагнибеда.

Томск. Декабрь 1927 года.

Томская губернія.

Скотъщата земя в вере

Поствная площадь.

Населеніе.

Пасъки.

Маслодъльные заводы.

Поволостные итоги.

pago-		1	1		I .A.	O E	JE :	HI	E.			C	H O	Т Ъ.		
100	Уъзды, районы и			Муа	ARRA		Ж е	пщаны	ī.	одооро		Д о	DI 8.	д в.		Ī
ine Mana	волости.	селеній	xosskerns.	- 1	Въ томъ работв	ики.	-	Въ томъ работи		пицъ, обо	Рабоча		apacra,	до 1		
Порядковые з		Чвело се	Чясло	Bcero.	Своя	Каемене	Bcero.	Свод.	Наемния.	Всего п	4-хълбтъ к старше.	Ao 4-xz arkrs.	Ors 1 rogs go pacorgro bospacra	Жеребята,	Итого.	
Ï	Каинскій увадъ.	1	2	3 1	4	5 -	6 7	7	8	9	10	n	12	18	Ī4	-
	I райолъ.			- 1	1									. 1		1
1 1	1	. 12	789	1 659	784		1				1					ı
	1 Угуйская	32	2.618	6 182	3 154	123	2 026	1.914	71	3.685	2 431	213	727	345	3.719	1
1	3: Уйская	. 16	307	785	258	1 44	7.716	3.402	78	13 898	5 937	789	1 670	940	9.366	1
4	4 Чекинскай	10	897	901	335		916	390	-	1 651	638	147	114	131	1 030	1
	5 Верхне-Майнасская	. 17	1 054	2,530	1,085	-	1 170	517	2	2.071	783	25	376		1.367	
6	6 Bepxee-Tapceas	1	1 094	2,604	1 063	١	3 069	1.522	4	5.599	2 091	817	792	1	8,672	1
7	7 Біязинская	. 40	425	935	458	14	3 112	1 546	22	5.716	2.248	190	876	392	3 706	2
	8 Ичинский	. 11	545	1 247	565	14	1 128	651	61	2 063	758	11	380	146	1.295	2
	o Humanan		040	1 444	, 300		1.532	798	13	2 779	957	180	820	221	1 678	and and
	Итого по району .	128	7.209	16.793	7 652	231	20.669	10 070	196	37 462	15 876	1 872	5 255	2 830	25.888	No. of Lot,
	И районъ.									`						
9	1 Верхне-Краснопрская	17	1 045	2 344	1 064	30	2.879	1.398	2.5	5,223	2 472	406	769	445	4.092	
10	2 Пінпицывская	., 33	2 118	4 860	2 015	122	6 102	8,058	106	10,962		415	2 179	8	9.422	N
11	3 Меньшиковская	35	1 732	4 254	1.517	148	5 062	2,297	59	9 816		819	975		7,583	8
12	4 Верхне-Омская	. 16	1 592	8 969	1.415	113	4.973	2.392	56	8 942	4 7791	380	892		6 541	11 -
13	б Казачемысская	. 100	1.453	8 896	1 282	1:3	4 817	2 119	27	8.713		385	704		5 684	Ш
14	6 Вознесевская	. 18	1 531	8,515	1.306	30	4 391	1.998	29	7 906	8.661	501	540	1	5.131	H
15	7 Усть-Тартасская	. 25	2.367	5.780	2 095	312	6 917	2 602	53	12 697	6.439	844	1.497	890	9.670	Ä
16	8 Каненскан	. 20	1 329	3 070	1.080	30	3 648	1 667	73	6 718	3.117	489	1.208	1 (i	5 331	Я
17	9 Верхне-Ичинская	17	936	2 341	908	69	2 833	1.896	21	5 174	2 821	209	1 005	433	4 468	
18 1	10 Нижяе-Каннская	23	1 713	4.021	1.677	208	4 906	2,313	68	8 927	4 679	398	1.988	662	7.727	4
19 1	11 Булатовская	. 11	856	2,180	696	24	2 576	1.066	7	4 756	2.637	198	1 014	238	4.027	Н
20 1	12 Повровская	. 17	2 510	6 244	2 745	277	7 417	3 730	103	13.661	8 127	128	2.432	778	11 465	1
21 1	18 Карачинская	. 21	2 241	5 668	1 884	312	6 348	2 644	84	12 006	5 826	448	1.092	715	7.576	1
22 1	14 Татарская	32	2 865	7,665	2 618	258	8 939	3,790	126	16 594	6,474	494	948	1.007	8 923	

. 3 ---

	i,								c		K	()	т	11 11 11 11 11 11 11	·æ.				STATE OF STA				
2	1 9			к	руи	вий	ро	ra T	u ii.			Ī		erano. X	P	8	В	н	ы	ř.			Karo	# 76.
N S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	1,10		Во	лы.	e nbra		старше	17/2	я 1 до	Года			Овцы, в	элухи и ба	раны.	Ков	и и ко				пъ.	и.	3.5 M6.7	порядковый
()Suria : crops a south	Honerwood	SBMD.	Pafovie.	Нерабочіе.	Биян (буган) отарше '2-хъ лъг	Борови.	Нетели ота 11 газеть.	Бычки отъ 11 до 2-хъ пфгъ.	Подтеки и бычки отъ 11/2 пфтъ.	Телята до 1	Итого.		Варосиме старие 1	Молодие до 1 года.	итого.	Варослые старше 1 года	молодио	итого.	Ориньи, ка баны, боро- ва старше 1 года	Подсвивий старше 4м1с., ко 1 года.	Поросята до 4 м/вс.	итого.	Безго голоз	Общій пор
		CECTORIO	111	16	17	18	19	20	21	22	23	i	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	84	
								-		į		Н										ļ		
ш	1:	1		57	287	6 772	757	611	201	1.907	10 532		4 640	3.438	8 078	80	55	135	810	540	1.572	₩ 922	11 135	1
	2	2		-	428	8 743	1.638	420	1.277	3.720	16 226	Ц	10 221	7 001	17.222	174	78	252	5 295	3 489	4.190	12.924	80 398	2
	3	9	-	-	49	784	163	72	56	317	1 4.1	П	591	333	924		- 1	-	454	181	310	945	1.869	3
	4	4	-	-	30	1.159	193	74	361	543	2 360	Н	1.751	1 208	2 959	-	-		986	217	912	2 115	1	
	5	5		- 1	170	3.448	760	208	321	1 407	6.314	H	4.853	8.499	7.852		7	21		1		5 023	12 89	
	6	6	-	- 1	181	3.292	750	176		. 1	6.328		3,215	1.680	4 895	9 9	34	85	Į.	911		5 224	10.20	
	7)	7	_	19	86	1.252	301	33 130	429	762	2 882		1.642	1.248	2.890		16	41	1,805	858		2 758		1
		1		12	40	1,200	321	190	198	623	2 586	H	1 754	1 258	3.012	-		_						
				88	1.279	26.646	4.886	1.724	3 414	10 632	48.600	I	28 167	19 665	47 832	346	190	581	14.251	7.685	18.578	35.461	83.82	
	9	1	_	_	110	4.740	888	280	1.117	2.107	9 242	I	4 643	3.367	8.010	114	49	16	3 1 18	701	1.842	3 728	11 90	L 1
1	10	24		- 1	476	13.326	2 168	792	1.710	4.743	23 215	ľ	11.068	7 615	18 68	420	207	62	2.90	1.29	4.861	8.564	27.87	1
	11	3		129	240	11.908	1,295	598	1 425	3.324	18.919		8.839	5.965	14.80	109	54	16	8 2.14	92	3.893	8 458	21 42	1
1	12	4	-	99	164	10.390	951	279	1 695	3.307	16.885	П	10 253	6.780	17 08	166	101	26	2 1.28			4.000	il	
1	18	5	-	24		7.072	768	-		2 823	12.310		9 003	6.690	15,69	Įl.		17	II.		1	6 3.99	1)
1	14	7	-	14		8.299	963			2.858	18.772		8 242	1	14 03		1	11	1	1	3.37	5 3 610	F .	1
1	16	8	_	103	399	7.875	1.444			4.476 2 830	23.919		10.459		9.40	1	1	29	1 1.91 6 1 42		2.18		1	1
	17	9	_		24	6.056	724			2.547	11.095		4 543		7 50	1		10				0 2,13	b	1
1	18	10	_	_	256	7.718	1 180			3.486	14 775		9.074		13 94	1	1	28	1	1		2 3.77	1	
1	19	11	_	_	125	4 511	581	308		1.888	7.92		4.815		5.73		i	16	69	1 23	8 1.00	9 1.93	8 7.8	2 1
-	20	12		-	401	14.142	2 485	1.121	1 256	4.968	24.378		12 050	6.496	18 54	6 299	138	41	1 59	2 7.07	1 3.08	9 11.75	2 30.7	8 2
	21	13	-		161	9.331	1 143	345	1 368	3.618	15.968		8.339	4.780	13.13	8 5	17	1	76 91	6 68	6 1.74	0 8.29	2 16.4	37 5
	22	14	20	7	254	8 087	1 160	294	1 159	3.802	14.788		10,177	7.468	17.6	5. 2-	28	1	1.61	8 73	3 2.62	8 4,97	7 22 6	74 5
1	1	MAN											1						1		1			9

ats 4 .

ė					C		К	• 0		Т	ъ.			Постви	вя площа ъ казені	ідь подъ іыхъ дес	хлъбами и ятинахъ (2	прочимя 400 кв. с	и растені (аж.)	HMH		
Порядновые ЖА по райо-	намъ. Варосиме		Monograph Pourge	bř.		молодые и в	=	Bapbeane 11 crapme 2 abrs	Ipyrie suppress of 12	0.10111 43	Boero rozons pasuaro	ф. Всего годовъ океуа.	о Озджая рокъ.	Озвизи пшеница.	атмень озимый и яро	Apona pows.	Дрозая птеняца.	Onech.	Tpoco.	E Peyers	Popoxa.	Ofmit wonermoners M.
	į												2.2		. 67,8	308.2	1.085,7	1.112,8			3.9	
1	1		_	-				-	~			25 386	2.386,5	0,5	360,2		753,9	3.400.5	0.9	0,3	2,5	U
2	8		_	-	-	-			_	1		55 990	185,2	_ 0,0	81,2	1,7	70,5	214.2	0,0	0,3	0,1	1
ارْ	4.						_	-			1	4.340	456,5		164,7		15,7	402,6			2.2	
E .			-	-	-			l '		-		8.801	795,2	1,0	278,2	37.4	105.8	1 024,2	1.2	0.1	3,6	
0	6	-	-	_		-	_		_	-		22.882	425,8	1.3	. 386,8	88.6	801,4	885,5			2,6	
2	-		-	_	-					_	_	20.240	260,4	. 0,1	194,4	47.3	72,4)	369,4	1.0	_	0,8	
	1	_	_		_	***	_	_	_	_		9 866	445,8		. 201,8	1,8	69.0	297,4		0.1	14.2	ļ
	04	-		_	_	-	_	- 1	_		-	10.826	1	,		-/2	1,1					
			- !									158.331	4.957,1	2,7	1.679,6	656,9	2.473,9	7.706,6	3,1	8,0	29 4	ı
9	13		_					E E				ar and 1	360,8		164,8	212,4	786,0	1.084,6	_		7,3	
10	2.											25.235	89,2	-	290,5	697,7	1.823.7	2,452,2		1	0,7	
1	3						_					60 511			142,7	801.9	2,699 6	1.463,1			16	
2	4.	_						_		Khitz g***		47.980	1,3	0,7	115,4	656,1	· 3.471,6	1.709,2	0,5	1	22,8	ı
3	5	_				1.	_				-	44 782	8.9	_	213,5	274,8	4.321,1	2.271,4	0,4	1,9	14,4	1
4		_		_	_	-		_		_	_	37.808 36.669	3,8	- 1	143,9	496,1	- 3.842,5	1.128,2	7,8	0,2	31,5	
Б	7	_		_						- 1		57 725	13		143,8	689,2	3.498,7	2 279,3	6,7		7,8	
.6	8	_						_		_	-	32,903	145,5	2,5	208,3	220,7	877,7	912,5	-		7,2	
17	- 1	_	_		_		_					25 300	247.7	- '	92,7	287,8	713,5	687,1	-			
18	10					_	_	_			,	40,509	156,1	-	201,5	439,4	2,959,9	1.491.5	01		5,5	
19	11		_		_					_		19.793	18,4		109,4	315,8	_ 1.480,9	748,4			3,1	
100	12	_	_									66 566	1,7	-	171,6	633,9	-, 6.831,5	3.188,6	0,1	-	49,3	
21	13	1	·_	1	_			f _		_	1	40,030	* 11,2		221,5	196.3	3.985,6	1.745,6	3,0	1,8	13,5	
32	14	2	_	2						_	* 2	46 382	210,4		1.304,3	. 50,2	12.820,4	4.953,4	36,2	15,5	38,5	

- 6 -

1	-03		По	сьвная	плоц	цадь подъ хл	ьбами	и прочим	н растен	iama 8	казенных	ъ десяти	нахъ (2	400 кв.	саж.).					
	Порядковке ЖМ по райо- намъ.	у Чеченица.	Вобы.	Tones.	Kyrypysa.	Итого подъ хиѣбами.	В Подсоннукъ.	Haprodens.	29 Ileus.	89 Бонопля	*9. Daxue.	Рыжев	D Tagery.	Copfings.	Отородимя растенія.	э Одвоимен травы.	Maccondraia Transis.	2 Итого подъ растениям.	Boe ro.	
1												TF 64,85	market.		9.0	1.0		100.5	2.703,7	
1	1			-		2.580,6		30,1	24,0	3,0	101	05,86			8,2	_0,5	1	12 <u>8,7</u> 50 <u>2,8</u>	1 3	1
2	2			19		7.079,1		229,9	165,8	47.4		1 1	use ,		1			61,2	a . 1	ì
3	3	-	-	1,4	_	554,6		29,1	28,2	3,5		,2			* *.			66,6	1	1
4	40		-	3,2	_	1 044.9	-	42,9	21,2	28.0					1.01		_	229,7	1 3	
5	5		01	4,7	_	2.246,0	_	108,4	65,1			25 6,0		_	1 9,0	_	-,	190,5	1	
7	. 9		_	1,6		946,9	_	88,2	74,6	20,8	H	> -		_	_ +e	***	-,	49,8		
8	8		-	1,0		1.029.1	_	89,6	44,5	21.9		95 — 1	Ti.	. =	+	***		105,3		8
°			_	-		1.025.1	_	05,0	5.610	41,4					1					
		- '	0,1	13,1		17.523,3	_	594,7	441,1	128,8	4,0	1: 95 包	-10, [ş -	61.9	_1,8	, -,	1.327,5	18.856,0	5,2
9	1		_	0,5	_	2.566,4	_	74,0	52,6	11,7	-	H — [4	4:5	_	e .dg6	-	_==1	139,9	2.706,3	
10	2			1,8		5.354,3		88.6	54,4	4,6	+ -	⇒ ₹ 3,6	·#8	-	-cc 449	-	, -	152,4	5,506,8	
11	3	1	- 1	-		5.108,9		96,7	69,8	5.7	h —	0-1 8	T +E)-	-	(C 38)E	,1.166,5		1.377	6.489,5	
12	4	-	-		-	5.977,6		42,8	27,5	. 0,5	3 -	Şê 101,9	307⊷	. 6-	in date	∘ 139,2		8146	6.292,8	0,5
13	5		-			7.135,9		78,8	67,4	41,0	. –	TO 165,8	4.1	TOU.	1 101	17,5	a · —	870/7	1	
14	6	0,1	-			5.163,6	-	81,5	54,7	0.9	1	181 86,88	-4 5£	1-	301 1939	588,5		7167	1 1	
15	7	~	-	0,8		6,627,1	-	~ - 89,6	81,1	11,7		9,8 180		~	1001	230,7		4168		
16	8			1.2		2.375,6	-	99,6	77,1	. 73	-	\$2 — E	-81	* Ga	37 18 97	=		1987	1 1	
17	9	-	-			1.978,8		37,8	32,1	- 7,1		-300	-001	,å ·	420 21	, =		- 36.5		
18	10		-	-	-	5.254,0	-	55,9	51,7	·· 0,8	-	96,	- 43	1	pa- 1646	-	2 -	1146		
19	11			2,5	-	2,673,5	-	23,2	21,0	1	-	70 - 41	69	477	1997	=	€	44.0	10	
20	12		-			10.876,7		90,1	80,8	24,	2 -	80 - 38	k →101	[s—	814 10 k	=	22 -	1954	4 19	, ,
21	13	-	-	-		6,178,5	0,	9 108,8	71,6	9,5	3-	126	54- 2	[*] ∂5	470- 458	=.	,	1866		
22	14	0.1				19.429,0	13,	3 248,5	149,1	79.5	0,5	-34	3 -4602	06-	(g) 100	.2,4	a -	503,6	19.911,5	+21,0

- 8

-0.				Cea	пьско	xosa ii	ственн	ый ин	188478	рь.					Мельк	ицы,				Пасъ	ки.		M	аслодъль	ные зав	оды.	
E Je. IIO pago-					NA.		1						Starts Starts		Чисжо і	мельны	цъ,	BCBER.	STREE	Чис.	во ульн	BL.	BT EO-	Чис	по завод	ЭБЪ.	200
Общій порядковый Порядковые №№ п	Hawk.	Layru.	5. Bykkepa.	Свяни радония.	М САлки разброва	Съводосини.	Конныя грабии	S Лобогравки.	Свиосброви.	В Своповязания.	23 Молоталки.	Итого.	З Чисно селений, им	Съ парс	ж Водепникъ.	Ватряныхъ.	Beero.	о рыхв вымотся пасвия.	G GREEFINES.	Se Passourdixa.	ge Hpocrazs.		Често селеній, в- сурыть нафотся да	Apreliabrie.	Частияль.	Bcero.	Общій порядновый
1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6	903 842 48 230 85 517 63 230 2 913				246 78 5 5 1 21 2 1	240 79 5 5 21	2	18 82 2 	5 2 7	31 80 2 3 24 22 4 12	1.451 1.103 57 245 112 593 73 245 245		3 - 3 - 5 - 1	 3 1 2 4 2 2 2		3 1 2 4 2	12 - 2 - 1	12 2 1	35 42 - 7 - 84		95 43 55 -	7 18 2 3 3	6 13 1 2 2 - 2 - 24	2 5 5 1 1 2 2 2 1 4 4	8 18 2 3 3 — 5 2 — 38	8 6 7
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	418 972 890 1.605 677 1.171 1.250 360 700 1.570 534 1.408 1.503		2 2 3 4 5	-	299 188 200 907 164 407 400 65 420 164 527 470 421	225 200 899 168 409 420 72 421 850 164 348	3 25 5	105 177 98 18 100 12 63 107 54	5 7 8 5 5 3 4 4 18 24 19	364 150 52 67 131 130 24 500 130 67 93	1 826 1 500 3 674 1 191 2 305 567 2 150 3 414 1 103 2 552 2 659	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2 2 2 8 1 8 8 8 9 I 2 — 2 2 8 1 5 2 2	- - 1 1 4 5 6	100 9 311 600 499 266 177 155 344 133 899 544 299	15 33 61 52 28 18 19 39 20 97						11 14 18 14 10 18 12 15 15 19 9 17 15	9 18 15 13 11 15 13 12 8 5 8	5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	14 18 18 15 16 21 . 20 23 17 19 18 25 15	10 11 12 13 14

	ò	I				100	E A	CE	лв	H I	B.			C	н о	тъ.		
24	по райо.				1	Муз	KREHE	. 1	2K e	вщані	<i>L</i>	обоего	J	ц о	ш а	д и.		* B
пораджения	22		Увады, районы и волости	ceaesiă.	хозайствъ.		Въ томъ работн	числі		Въ томп работи		липъ об	Рабочаг		la go oapacra.	м до 1		поряджовый
Общё вор	Порядковые			диело сел	Число хо	Bcero.	Csou.	Еземные.	Beero.	Свои.	Наемимя.	Всего п	4-xs abras H crapme.	До 4-хъ	Оть 1 года до	Жеребита года.	Итого.	Общій под
3				1	2	3	4	5	1 8	7	8 1	9	10	11	12	13	14	
23		15	Казаткульская	24	3.617	4.637	3.497	340	5.392	5.800	178	10.019	.6.306	290	1 848	710	9 154	2
24		B	Kasasemsa	22	2 075	5.955	1.897	302	5.997	2. 7 58	68	. 11.1052	7,138	767	1 797	852	10.554	ş
25		- 1	Ново-Ярновская		1.972	9,207	1.737	208	31.017	-22.409	1 180	20.224	8.752	485	1.874	1.398	12.459	2
26		- 1	Таснаевская	27	2,797	7.178	2.691	212	18.715	4.006	42	115.893	8.151	664	2.554	998	12.867	2
27		- 1	Верхие-Канненая	72	3.942	10,307	3.702	- 1	EL.791	5.277	. 107 5	22.098	9.950	779	4 937	1.650	16.722	
28		20	Убинская.	:85	8.026	7.649	2,807	-	19,187	4.479	· += :	3,68 8 6	6 609	843	1.984	1.132	10 568	
29		21	Жиргородсивя,	20	1.740	4,450	1.598	299	25.080	2.579	-83	9.530	8.819	370	1 140	744	6 073	
30		22	Каргатомя	65	2.279	5.945	12.035	237	16.627	2.986	(59)	182.572	4.557	728	1.781	900	8,066	
81		23	Ново-Тройкия /	83	1.158	2.476	4.036	. 2	3.182	1.41/6	1	.%.958	2,170	305	594	410	8 479	
82		24	Итвуньская	29	2.936	7;475	2.782	235	18.503	3.486	758	-0.5.978	≎€.200	1 178	1.671	1 045	10.094	
33		25	Кругопоговская	18	1.143	2,908	1.128	118	8 353	g .658	128	®.2 8 1	2.860	348	779	439	4.426	
	-		Broro no pallony	1064	50.973	127.877	¥7.212	14.08)	£60 637	.68.623	:1:406	278.016	132.159	12,706	97.602	19.107	201.554	
			TII pailous.					,										
34		,	Романовеная.	36	2.350	5.680	1.956	14	6.744	-2.705	96	12.424	5.670	417	1.151	1 059	8.290	
80		2	Подинская	44	3.843	8.411	3.252	219	9,803	4.771	112	18.214	388	486	2.156	1.408	13.38	Ď
36	ļ	3		1	5-298	15,5966	5.464	588	47.744	7:943	.198	.88,210	18.482	1.544	2.670	2.42	20.067	3
3:	7	4	Хидреовейся	1 1	8.088	8,708	3 297	6	8.773	14:470	47	16.88	8.009	346	1.059	1.319	10 73	3
		10 mm	Итого па району.	177	1141025	97. [†] 668	18.96	11.01	143.064	19:889	: :648	180.729	86.446	. ::2,793	7.086	6.20	52.47	5
		0.000	Всего но ужвду	, 969	72.20	181.83	68.832	5.33	214,870	98.582	2-950	896.'90'	7 184 461	17.871	49 878	28.18	279 86	2

— 14 −

	9	-			С		К	0		Ť	ъ.			Посъвн	ая площ:	адь подъ ныхъ дес	хльбати ятинахъ (2	и прочима 1400 мв. с	и растен сан).	BIER		
ROBIN	Ne.	Boy	Р рблюца	a) d	second		п Est.	ы	ß. Lpyrie.		их разнаго	въ чиота.	829	пшеница.	озимий и про	d	ппеница.					порядковый Ж
Общей поря	Hoparkobne sund.	Japocause Tapme 2 arbre.	Мододые до 2 лътъ.	RTOTO.	bapocame crapme 2 aters.	Монодые: де 2 пртв.	HTOLO.	Bapocane crapme 2 rfgr.	Молодие до 2 лъгъ.	ETOPO.	Всего годо	Всего годовъ	Озпива розвъ	Озпиан пш	Измень озг пой.	Яропа рожь.	Яровая пш	Овесъ,	Просо.	Гречиха.	l'opaxis.	Общё поря
T	-	35	36	37	38	39	40	41	42	411	44	igill	46	47	48	49	50	81	52	3	- 54	
23	15	7.1	-	_	-	_	-				-	37.956	80 41	0,5	8,888	238,2	15.784,6	5 257,1	38,2	10,4	72,4	28
24	1%	-	-		-	-						46.856	55,8		271,7	186,2	6.071,2	3.577 9	0,9	-	34,3	24
25	17	- 1	-		1	_	1	-	-		1	69 868	37.2		228,8	167,5	5 951,2	2.421.5	2,3	-	28,2	28
26	18		-	-	-	-	-	-	-		-	54.751	798,1	15	442,8	831,4	6 917 9	3.858,5	5,4		19,1	20
27	19	_ '	-	-	~		-	-	-	-	-	94.758	1 456 3	0.2	1,050.8	699,3	4 042,4	3 194,7	0,7	1,0	14,5	27
28	20		-	-	-	-	-	-	~		-	67.471	2 330 6		1 083,8	27,9	2.530,9	2 650,1	23.3	-	10,8	28
29	21	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	92 391	7.631 2	0,7	411.1	2,1	1.362.4	1.875,1	16,8	1,7	81.6	2
30	22		-	_		_	-	-	_	_	.	45.956	1,446,7		597,0	14.1	1.191.0	1.174,4	30.9		21,0	30
31	28	1	-	1	q		1	-	-	-	2	16.481	926,7	0,1	121.0	51,7	221,0	473,4	0.4		13.5	3
32	24	-	-			_	-		-			¥7 370	1,212,2	0.5	352,51	44,3	8.015,4	1.949,7	6,2	-	t 4	35
33	25	-	-	-	49	-	-	-	-	-		19 145	197,7		147,8	18,5	8.344,8	1.712,5	6 4	-	2,1	3
		4	-	4	2	-	1	-			6	1.114.568	10 829,2	6,7	9 503 3	7 763,0	99.994,0	53.718,0	185,3	32 5	511,1	
34	1	9	_	8	3	_		1 -			10	\$9.85	08		950,8	185,4	9,806.9	2 342,1	95.5	141	63 8	3
35	. 2	2	_	-9	-	-	-			-	. 2	70.88	07		518,6	1526	10.875,5	4 412,4	38,6	3 5	44.5	8
36	3	9	4	18		_	1 -	` _	-	-	-1/3	-88.235	22 5	1,0	1 445.9	110.1	22 108.1	7,790,6	299,8	13,1	106,8	3
37	4	-		1-				1 -	-	-	-	58 S29	9,5	0.0	1 156,4	1017	20.3 .5,6	4 460,0	401,8	96 5	49 2	8
		-20	1	24	1	-		1	-	-	25	251.810	33.5	1 5	4.371,0	499,8	62,946,4	19,005,1	885,5	ə7 2	263.8	
	-	³ 24	- 4	'28	18			s _			31	1,524.70	15.819.8	10,9	15.553 9	8.919,7	165.4113	80 420,7	1.023,9	90,5	837 3	

	pažeo-		n	осъвная	площ	адь подъ хлі	збамя и	прочими	растені	ями въ	назенных	ъ десяті	гнахъ (2	400 кв.	саж.).						1
допин порядковии час	Порядковые МЖ по ря	Чечевица.	Вобы.	Полба.	Кумурува,	Итого подъ хлЪбами.	Подсоанукъ.	Картофель.	Левт.	Конопан.	Бахчя,	Рыжей.	Табакъ.	Горчица.	Огородные растенія.	Одногажији трави.	Многольянія травы.	Итого подъ растенінив	Всего.	Разнапа при переводѣ вв сам. въ каз. дес.	
	1	55	56	57	58	59	60	61	62	63	G4	65	66	67	68	69	70	71	72	78	į,
28	15		_	~		22478,6	5,9	811,4	208,0	145,4	0,5		- 1	-	9,9	7,4	1	688,5	28141,9	+25,2	
24	16		- 1	0,5		10198,5	0,1	111,1	111,3	3,6	-	W		,				226,1	10423,4	+1,2	
25	17	***	_	-	_	8839,7	-	94,5	92,9	_		-		-	-			187,4	9027,1		ı
26	18	-	_		-	12.374,9	0,1	193,4	152,6	42,3	-	8,5	-	~	0,3	-		397,2	12771,4	_	
27	19	-		8,0		10.160,2	-	284,1	276,6	75.4	15,7	1,8	_		0,4	- :	_	653,5	11.099,9	- -13,8	
28	20	_	_	0,1	_	8 687,5	9,8	372,9	276,8	800		-	٠	-	0,6	-		740,1	9.400,5	22,9	
29	21,	_	- '	0,5	_	4 286	0,7	109.9	146,5	24,9		-	-	-	8,4			290,4	4.576,4	_ [
80	22	0.5			-	4.475,6	- +	211,1	168,6	26,3	-	411.3	-	-	171,5	1		597,5	505,3	+0,1	
31	23			49,6		2.160,4	- 1	75,8	.90,4	27,9		-	-	-		- ,		194,1	2 354,5		
32	24			0,1	-	. 6.594,8	0,2	192,7	154,6	17,2	- :	4	~-	- 1	199,6	-	-	564,3	7.158,6	_	
33	25					5.429,8	2,5	92,4	83,1	52,3	- {	Ess.	- 1	D-	1	- 1	-	230,3	5.659,6	-	
		07		57,4	-	182,634,2	83,6	8,259,7	2.652.5	608,6	16,7	321,6	~ ,		47610	2097,2	_	9555,8	192.182,2	+ 57,8	
34	1	0,7			_	13.410,1	10,1	206,7	190,3	117,0	4,7	,	-		-	,	<u>.</u>	528,8	13.920,2	+ 18.7	
35	2					15.546,4	22,3	134,4	1,16,6	60,4	0,1	D _m		-	0,5	-		384,1	15.887,8	-7,3	
36	8	0.3				32.197,3	144,7	520,1	285,8	153,7	140,2	Side	-	-	18,8	0,5	- 8,5	1152,3	83.255,1	- 134,5	
37	1	0,3		-	2,0	26.863,3	259,2	\$98.7	156,0	82,0	529,8			about .	10,2	12,0	0,6	1448,0	28.309,8	+15	
		1,8	-		2,0	88.017,1	436,1	1.259,9	698,7	413,1	G44,8			-	29,5	12,5	9,1	3503,2	91.372,9	147.4	
		2,0	0,1	70,5	2,0	288,174,6	469,6	5.114,3	3.792,3	1.240,0	665,0	417,3	- 1		567,4	211,5	-9,1	14386,5	302.361,1	200,0	

- 20 --

	райо-				1	H A	CE	ЛЕ	H	I	E			С	н о	тъ.		
2 ² / ₂	011	Vécasa nazassas s			Му	R 4 E E	EX.	2	Көнп	t H H P	ž.	opoero	-	o B	ша	д и.	-	2
торяжиовы	BEE NE NE	Уѣзды, районы и волости.	селеній.	Число, козайствъ		Въ том:	HERE.		P	томъ	чнель	ляцъ обс	Рабочаг		а до озраста	1 но 1		порадвовый
Общій п	Порядковые панъ		Число с		Beero.	Свои.	Евемние.	Beero	· Cuon	, nog.	Наемвыя	Всего л	4-къ пътъ п старше.	Ao 4 x2. grbrs.	Ors 1 rogs ;	Жеребята года	Итого.	Эбллій пор
			1	2	3	4	6	6	1	7	8	9	10	11	12	18	14	
Priblemen		IV районъ.																
38	1	Нижне-Каргатская	9	1.462	3.618	1.473	123	4.5	14 1	2.169	98	8 132	4 623	567	1 201	616	7 007	38
89	2	Кундранская	â	_ 1 872	3 528	1.271	117	4.2	20	1 942	26	7 743	4 078	141	1 133	612	6 264	39
40	3	Нижне-Чумипская	4	2 143	5,717	1 891	220	6 8	06 :	3 062	78	12.623	6 635	377	2 159	1.049	10.220	40
41	4	Яркопская	13	3 304	7.982	3.060	250	9 6	941	± 730	127	17 676	9 328	1 067	2.613	1 505	14 573	41
42	5	Маршанская	4	908	2 210	759	С	2.5	30	1 136	4	4 746	1.902	65	548	825	2 840	42
43	G	Суминская	20	2 788	7.619	2.980	215	9 1	38	4.483	117	16 757	8.189	1.051	2,796	1.675	13.711	43
44	7	Индерская	8	1 630	4 081	1.446	140	a C	13	2 440	68	9.097	4.644	572	1 034	759	7 009	44
451	8.	Транинская	8	1 528	3.922	1 553	128	4.8	22	1.426	67	8 741	4.554	557	1 101	723	6 935	45
46	a	Карасукская	24	4.614	12 111	4 441	281	14 7	10	6 475	194	26.851	18.969	1 235	2 969	2 083	20 256	46
47	10	Бакаушенская	5.	I.163	2.818	945	122	3 8	91	1 521	57	6 200	8.917	513	847	625	5 902	47
48	11	Лянинская	38	8.668	9.302	8 390	800	11.2	73	5 470	144	20 575	11,721	1 875	2 382	1 833	17 311	48
49	12	Петропавловская	4	1.777	1.510	1 489	115	5.1	35 1	2.754	99	10.251	5,090	412	1.581	833	7 916	49
50	13	Кумышская	10	1,022	3 280	1 063	185	2.9	28	1.416	91	5.503	4 130	571	873	562	6 136	50
51	14	Ермачикинская	2	785	1 785	883	26	2,8	14	722	30	4 099	1.863	74	460	172	2 569	51
52	15	Вылковская	1	671	1 431	613	18	1 6	94	884	6	3 125	1 726	398	210	177	2 541	52
53	16	Кулунденская	11	3 034	6 899	2 426	645	8.8	54	8 707	491	15 253	8 671	558	2.090	843	12 102	53
54	17	Корниловская	3	1.295	8 050	1 120	81	3.1	67.	1 598	25	6 817	8 645	495	478	276	1 894	54
_ გა	18	I OROKOBCHAE	5	916	2 125	747	89	2 5	78	1 218	16	4 703	8 014	434	786	317	4 551	55
56	19	Бомонская	6	8 034	6 101	2 461	245	7 4	50	3.517	169	18 556	3 340	192	340	359	4 231	56
57	20	Алексапдровская	12	3 189	7 786	2 284	223	9.8	98	4 198	108	17 134	9.12-1	805	2.135	1 274	13 338	57
38	21	Веняжанская	8	1.595	4 330	1.328	57	4 4	68	2.176	37	8 798	± 669	178	1.583	535	G 965	58
39	22	Чермонская	9	1 322	3 149	1 122	26	3 (ŏ1	1,679	15	6.800	3 237	197	792	400	4 626	59
60	23	Рашетовская	5	1,418	3.685	1 621	84	4.5	81	2.416	57	8 066	4,157	149	706	693	5 675	60
61	24	Кочновская	2	1.918	5.766	2 252	328	7 (74	3 298	123	12.840	6.244	745	1.996	953	0 988	61
0.2	25	Americhesessa	. 7	2.806	7.847	3.021	880	8.9	05	5 198	330	16.752	7 956	798	2.242	1 279	12 269	62
63	26	Ужанихниская	19	1.967	4.144	2 066	71	4 9	98	2 996	28	9.137	3 251	1 260	1.011	66%	6 186	63
	i				ľ													

			Commence of the Commence of th	MATTER STATE OF THE STATE OF TH	TOTAL MANAGEMENT	Sales (as a second	MATERIAL SOURCE	MotNich Tyck	THE CONTRACTOR STATE						25						
paño-							0		1:	0	T		ъ.	SCHOOL STATE	S Political and Co.			and the state of	mrdriyae w		il sauc
по рад		К	гур п	ां ध ध	рог	a z i	a și					P	, a	3	В	ш	ñ		de-	MESTO	- 2
23	— В о л	LI.	- STS		8 1	11/2	30	года	am s whenever comp	OREGE, BI	элухи и ба	граны.	Koz		101.5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ая	H K		MOJE	2000
68			xb nf		crapm		e - 1	до 1 г												rozotra	
Порядвовае -	416·	ерабочно	Serr (dyrau) crapme 2-x5 nérr	Коровы.	афть.	PER 0	Horreugn B Sasun orb I's rers.	Ellis II	Итого.	Варогиза славта 1 года	года.	0 1	Варосяые старые 1 года	lorogue o 1 rogs.	2	CBHBEB KA- CBRE COPO- BB TREMIE 1 1248	Педсинии старие 4мъс. до 1 года.	ME	0	EOJ 6	
Hops	Pafowle.	Hep	Вики отари	Ropo	Herenz 11/2 aftra	Dayre	Hon far I' 1	Тепята		Заро мирт года	Молодже до 1 года	птог	Japo Prapi	M 070 1 05	итого	BITO DEPTH TO TO TO TO	apper	Пор. до 1	HTOFO	Всего	
	15	16	17	18	19	20 -	<u>1</u> 1	22	28	24	25	- 195	27	28	25	30	31	32	33	- 31	, L
1		1					- 1	Î									[,				and Make
38 1		71	68	4 678	850	460	591	2 420	9 138	9 393	5 625	11 948	86	58	121	1 453	903	1 850	3 400	18.47	8
89 2		- 1	141	3 717	815	288		1.786	7 098	3 620	3 852	10 472	5		o)	1.602	828	1 423	3 863	14 33	0
40 3	2		154	6 215	1 288	519		2 850	11.756	13.581	5 183	18 764	112	40	152	2 510	748	1 828	5 692	24 00	8
41 4	2	-	291	9 054	1 545	462		4.160	17 596	9) 122	6 687	28 807	79	18	97	3 157	793	3 402	7.352	36 25	4
42' 5	2	- 1	21	2 396	188	77		1 097	4 400	4 637	1 651	6.288	-	-		763			1.620	7.90	
43 6		223	326	10 044	1 245		2 615		19 154	.8 664	10 128	28 792			61		1 704			30.35	
44 7		18	219	4 070 5 136	785			2 217		12.615	1 487	14.130	60	12	72	2 072	1		5 061	19.26	
45 8	- [- 1	309	14 996	2 571			6 905		11 481 23 135	99	11 578		- 1	17	2 0.0			4 922	16 51	
47 10	1	218	32	3,534	751	845	İ	1.783	ė.	6 975	3 936	37.712	23) 65	14	97 92	1 16.	2 101 683		3 113		Ł
48 11.		53	371	12 422	2 321	1 127		0 539		18 52:	8 960	27.484	120		103		1 897		l i	34 44	
49 12			64.	3 053	125	9	1 205	1 899	6 3.á	li .	5 800	18.445	5		8	1 010		1.802	l i	17 00	
50 18	8	•	302	5.186	378	177	1 258	2.008	. 9 313	li .	3 929	7 857	55	26	81,		1		1 941	9.88	1
51 14	i	- 4	24	1 933	844	91	299	731	. 8 116	2.349	1 203	3 559				3 710	914,	593	4 517	8.06	19
52 15			82	2 062	351	170	223	769	8 639	1 997	1.249	3.246	2	- 1	2	301	149	402	852	1 10	ĸ
53 16	2	***	394	11 295	1 584	764	1 773	3 648	19 4 5	11 478	7.197	18.675	- 1			1 222	812	1 777	3 811	22 48	E
54 17			147	4 056	682	205		1 349		2.068	8.392	8.350	, 1	***	1	652	396	654	1 702	10 06	8
55 18		-	481	3 1.9	372	87		1 250		3 410	2 179	5,598		- ,		280	821	805	1 412	7.01	0
56 19	2	21		2.6-4	243	77	1			a 500	980	4 486	7	2	8	650	817	796	1.093	6 18	8
57 20	12	192	1	10 913	1 145			3 501		11 001	6.126	17.717			20	2.914	i l	3 551	1	25 21	.6
58 21	-	-	277	5 728	888			3 1.400		0 114	3 719	10.426		Б	. 8		1		3.648	18 98	- 1
59 22	2	-	80 62	2 555 3 517	804 395		1	1.628		2 010	2 862	7.678	1	-		1.580			3 898		- 1
61 24	_	48			767			2 154		11.910	120	12.030	1	-		2,730			5 996		
62 25	- 6		285	8,128	1 231			3.513		16 218 26 539	9.527	26.810	N		23		1 131			82 71 47 07	
63 26		_	383	4.198	918		1	1.49	1	8 914	3.806	11 520			. 4		iệ 1 400 1 1 849				Į.
20										0 019	0.100	11 020		0	, 9	2 600	1 090	1 016	01010	11 190	

1 1	.	- 4			C	-	К	0		T	ъ.				Посвя	въ казен на площ	адь подъ	хлѣбами ятинахъ (и прочил 2400 на.	ии растен санг.).	нами		
ALEGOS TO	9750	-	молодке де 2 лете.	H.	Bapounde Concrepine 2 name	с до 2 льть.		Bajounne s r crapme 2 abra	молодие би	43 ITTO FO.	Beero rozous passaro	r ckors	Beard rolloks okora.	Озимая рожь	овимая пиевица.	Вой вой	Тровая рожь	Вровья пшеница.	- 3.00 - 51	Просо	Theyman.	C. Popows.	Общій порядковый Ж
				1										20,3		250.8							
38	1		***		1		1					1	34 (120	1	496.1.		5,117,8		47,1	2,45	30,2	38
89	2	-		-				-			1		27 (80.6	_	505,7		5.191,5 6.058.2		62,7	0.81	25,2	38
40	3										,		ы 1	1 016,7	- 3	561 2		6.555,2 8.555,3	3 244 4.654.4	46		17,6	40
41	4	4			6,	-	-			-		4	US 4	688,1	3,5	165,5	5.8	1 030,1	709,5	104,6	5,1	15,8	4
42	5.		-	-	- 1	-	1 -	-	-		-	-	15 8			878,6		7.282,3	4,059,5	13,7	~	0,5	41
43	6	2	_		2' -	****		-	-			2	72.8	84,4		304,6	. 12,5	6.526,4	2.850	45,2	2	69,8	
44	7	-	-		-			-	-		1		34 !	17.5	0,5	254,8	121,6	6.696,9	2.789,1	30,2	f	28,4,	4
45	8	-		-	- '	-	; -		-	-			32 !	9.9		825,8	870.1	22.879,5	8.766,8	187.8	43,4	44,3	4
46	Đ,	_		-	-		-	١ –	-	-			971	0.1	_ [208,3	105 5	5.847,8	2,462.7	37,1	1,4,	114,3 530 L	4
47	10	-		-		-		-					27	.7.3		798,2	326,5	13.991,7	5.797,4	- 99.3	16.55	129 46	41
48	11		-	-				!	-			-	70	37 2	_	1.5	35,5	3.850,6	2.638.9	130,4	25,4	30	45
49	12		-	1		-		1 -		-	1	-	81 1	6,8		205,1	55.3	5 871,7	2.545	11.5	21	40	50
50	13		-	-	-	-	1		-	-		-	25			93.1	22,3	2 109.9	586,5	70.5	100	40	51
51	14		-	-			1		_	-		-	10	11		£1	75	1.898	845	64	11	21	55
52	15			-	-			-	-	-		-	54	13		55,5	626,5	8.259.6	4.467.4	274,5	44,3	149.8	5,
53	16			-	, -	-	i -	,	-	-	j '	- ,	22	4	_	6.0	206 7	4 939,5	1.866.4	219.2	8,1	46,2	54
54	17		-		1 -	-	-	-	-	_		1	17	_	-	17,4	171,8	2.634	1.452,5	147,2	6,1	90,1	55
55	18		-		-			-	-	-			14	2		42	28,4	4,429,7	1.598,4	119,5	6,5	12,6	56
58	19				2 -		1	-		-		0	57	22 4	-	447 2	90,8	7.944,8	8.951,2	61,3	- 1	84.3	57
57	20		-		2 -	1	_	-	1	_		- 6	31	7	2	157 9	159 5	5.928,7	4.333,3	0,8	0,5	10,6	58
58	21		-	1			-	1					2.	0,7		889,4	0.4	4.808,1	1.925,2	183,9	8,8	40,4	59
59	22	l l	-	-				1		_			30			484	20.5	6.233,1	2 614 1	19.6	4,9	3,7	50
60		1						1			1		51	23.0		298,8	161,0	9.602,7	6.693,0	85,2	11,9	97,8	61
61	24 25				1			1				_	74	74,4	7,2	634,6	141,2	10.859,1	6.753,1	8,8	6,7	34,3	62
62		ll.		-		1		1					32	186,5	-	230,1	971,3	7,961,5	4.441,7	?	_	4,2	63
68	26	-	~				-		1		1		0.0										4

- 26 ---

parico-	_			эсъвная	плищ	одо пода хио	UANN N II	hounne	yao (0) (1)		казенныхъ			T				1 1	amount is	F2 1	I
Hopgageonse Mye no par	Bak'b.	Col Yegenita.	S Bobs.	25 Позбе.	S. Kykypysa.	Итого нодъї хивбами.	S. Hononstyrb.	Enprodente.	тенат.	е. Кокопля.	For Baxen.	29. Рыжей.	Jacosca.	. Рорчица.	Отородныя растенія.	S. Однол'ючія граны.	о Маоголатий тразм.	. Птоголода растенями.	Bcero.	од из. сеня въ каз дес.	Noneconstitution of the last o
						7,529	24,15	32 6	92,6	246	200	0,4		ļ				179,25	8 132,15		Notice of the last
38	2	0.2		0.1	1070	c 075.3	28,5	105,2	79.4	60.5	_	- 1						282.6	6.357,9		1
39	3	_		0.5	-	10.022,4	26,1	32,8	96,9	779	- 1	-	- ¦		-	-	-	233,7	10.256,1		Total Control
41	4	~		0,6	_	15.010,9	. 14,7	73,9	167,2	- 119,8		-	· - c		1	ema.	· -	875,6	15.386,7	0,2	2
13	51	_ \	_	-		2.616,7		4,5	5,5	435	-							52,9	2.669,6		ţ
43	U,	0.8			٠.	13.019,8	` 48,9	285,1	262,1	o 123,4		#	}	-	0.2	' - :	-	714,7	19.734,4		l
44	7	- 1		1 1		9.858,5	4,6	155,8	82,9	4 55		4		-	1		٠ –	298,3	10,151,8		į
45	8	-	-	-		9 957,1	. '60,2	128,8	86,6	79.4	0,6				1			855,1	10 812,2		ı
16	9	2,8	-	0,5	-	\$3.200,4	.312,3	277,9	171,3	1574	48,1	5	1	-0,5	0.0	_ :	-	972.5	84 172,9 9,051,1		
47	10			-	-	8,692,8	201,3	45,1	52,1	20.3	27,8	-	1 -0	_	3,3	-	,	582,85			ı
48	11	0.5	-	- 1	-	21.207 9	187,9	154,15	184,45	86.3	17,6	1,4	0,5		-			222.6			ı
49	12	1	•	-	-	6.749.5	-	12,2	87,6		67,3	T _p D		,	, 8,7		0,1	197,4			
50	18			-	1 -	8.237.0	51,1	40,6	38,8 30	325 50)	20.8				0,1			256,3		8	
51	14	0.2		-		3 022 5	90	65,1 21	19	2.0	34	_			_			146,0,		ļ -	
52	15	1		-	-	2,466,0		207	170,7	941	370,4	10,3	_	φ-	14,4.	1	55	1127,6	. 15.018.5		
53	16		-		-	7 296,3		57.8	241,5	18.	142.5	277		_	0,1		134,7	871.7	8.168.0	ř .	
54	17	0,2		1	1	1 518,8	1	66.9	40		20,4	_		-	00,5		_	282,9	4,801	7	
55	18	0.2	1			6.239,1	1	57.3	11,2	. 34	.10,7	12,1	6/2	'		- 1	·-	158,2	6 397,		
56	100	- 1		١.		12.592.8	1	148,5	115,1	. 11	8	0,3		. –	. 0,3		-	400,7	12,998,0		
58	21	_ :	7		-	10.600,3	1	66,7	140,4	- 49	-			-	0,5	_		257,3	10.857,0	3	
59	32	0.2				7 302,1	10 4	142 0	71.2	- 00	0,3	0,2			4.4		-	\$26,0	7 628,	4 -	
60	23	1		unite		9.879.0) -	7.2	88,9	34	39,4		-	-	1		-	166,3			
61	24				1 .	16.973.4	. 6,9	21,8	227,9	133	106,1	,	;	-	-		-	501,8		1	
62	25		-	1	-	18.018,9	6,8	172.0	184.2	98			-		2.1		-	464,4	1		
63	26	-			-	13 802,3	3 0.8	127,4	4.9		0,1	-	-	-	2,8	-		196,1	13,998,	4	

- 28 ---

Mena-aurita. Me	
73 76 76 77 78 79 51 61 82 85 84 PRE 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
46	6 1 6 3 9 38 6 6 11 20 6 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

2

骨

74

78

86

88

3..894

3.521 89

Итого.

14

8.518 65

4.733

5.574 76

480 4.070 64

1.233 15,563

1.896 15.506

> 658 7,883 68

444 5,527

808 9.456

704 10.713 71

934 13.083

526 9,503 73

474

284

381

222 3.193 77

452 8.201

550 8.859 79

272

225 5.431 81

161

848 14.087 83

560 11.195 84

826 4.442 85

799 13.740

289

584 11.491

255

478 10.149 90

86,237 441.348

3,856

888.849 \$151.768

8 008

616.613 303.642

30.593

8

460 112,085

Итого по району . . .

277.764 100 907

2	pago-		К	руг	ный	ро	гат	N Ě.			30	-		ъ.	-	-						
対対は	ЭёЛь по				- 4 4				= 3=1		ļ		P	a.	8	H	ы	ž.			2820	The state of the s
порядковый		В о		(Oyran) 9 2-x2 abrz		старше	orr 11/5	1 H	1 года.		181(67, 1	вауха и	бараны.	Ko	вы н і		c		н ь	п.	мелевго	1
Сощій по	Порядидене наж.	Рабочле.	Нерабочіе	Быки (Roposta.	Неченя ст 1: 2 абтъ.	Бычки отъ до-2-хъ аба	Подтелян в бычки отъ 11/2 лфтъ.	Тепята до	Итог	скиртие т годе	Молодие до 1 года.	итого.	Варосике стерия 1	Молодые пода.	MIOTO.	Свявья, ка- бани, боро- ва. отерите 1. года,	Подсвинки старше зивс.,	Hopocara no 4 wire.	итого.	Bieho rozeza czora.	
ĺ		13	16	17	18	10	20	21	22	234		25	26	27	28	29	30	31	32	33	m 5	1
64	27		- 1	40	2 974	232	28	976	1.459	5.	273	2.903	7 176					1		1		1
65	28		-	15	3.250	567	320	1 320	2 049	7		4.414	10 822		4	15	1.489		İ	3.979		н
66	29	1		803	7 010	1 507	647	1.708	3 026	14	689	6 359	21 048		*	30	1 953					
67	30	4		545	8 485	1 863	667	1.433	3 533	16.	3.98G ₁	6 385	20.871	149	39		4.828	222	1	12.524		J.
68	31	15		256	6.434	1.076	282	931	1.663	10	5.898	2 824	8 522	15	21	36	1.291	828		7 047		ш
69	32			176	3.053	848	187	622	1.257	δ,	5 713	3 089	8.802	1		1	966	417 845		8.567 2.695	I2 125	li.
70	38		42	231	6 021	870	207	1 286	2 143	10,	6 597	6,404	16 001	H	_		2 496				11 498	ш
71	84		0	199	5.602	810	89	1 657	2.152	10	490	3 732	13 228	15	3	18	1 840	535		i I	17.689	1
72	35	1	-	436	11.071	1 69s	605	1.920	3.604	10 1	2,401	5 938	18 429	112	21	138	1 518		1 856		22 508	Ш
73	36		- [178	7 777	809	184	1,267	2.280	12 :	5.022	4 628	10.660	4	-	4	1 810	805		4 385	15.052	В
74	37	14	-	225	6 337	895	148	988	2.197	10.1	32-1	-	17 824	40		46	1 691	980	1		22.646	В
76	39	5		90	3 017	235	11:	378		4.1	¥ 330	4.095	11 485	17	-	17	561	149	687	1.897	P	P.
77	40	9	l l	106	5 227	531	103	711			3 213	-	12 213	- [974	472	1 862	3 305	15.521	1
78	41	-	1	18 377	2 430	337	59	, 172	1		5.18?	674	3 856	~ II	-	11	190	180	185	807	4.674	ı
79	42	16	į	121	4.964	1 413	473	846			3.337	2 435	10.772	103	25	128	567	426	905	1 896	12.798	ı
80	43	14	_ [112	3 401	1 098	218	713			8.051	2 578	10 624	31	1	32	828	344	1 I56	2 323	12.979	ı
81	44	69		90	3 762	689	134	888	949		5567	670	6.287	11	-	11	620	168	537	1.820	7 568	1
82	45			43	2 188	202	40	519 286	1.025 523		£874 £137	3 230	13 104	9	5	14	797	324	1.021	2 145	14 260	
83	46		18	218	9 893	2,062	304		3 014		\$137 \$416	1.699	- 4.836		- [·	406	313	786	1 507	6.341	
84	17			137	10 085	1.063			2 628		1259	8.937	25.353	- 4	-	4	2.584	1.203	8.233	7.020	32.379	
85	48			48	3 029	566	112		1,208		542.	5.819	5.578	30	8	- 38	2.707	893	2.477	6.077	12.698	
86	49		į	366	6 959	817	213		2 937	12 2		6.970	5.648	-		- 1	654	827	697	1.678	7.821	
87	50	- 1		29	2 880	76	18	782	790		1284	2.778	- 6.007	- 5	3	8	1.872	628		4 756		-
88	51	-	-	111	6 627	1 055	78 243	.773	2.228	8 114		5 058	- 16.252		-	1	909	225	888	2.022	8.029	H
89	52		- 1	57	1 676	308	97	186	600		£254	1.792	5 046			-	8.013	808			22,179	N
90	58		36	194	6.594	1.147	471	768)	1.917	~ H#		3.517	12 838	- 1	1	2	884	194	740	1 768	6.819	
		190	946	10.632	295.589	45 885	14,928 5	0.000		. %. 586.IS			12 000		1	2	1.383	363	1.656	3.402	16.242	

- 34

	-0.				С		К	0		T	Ъ.			Посѣвна	ая площа, ъ казенн	дь подъ	хльбами п ятинахъ (2	н прочими 400 кв. с	растені аж).	H M M		
джовый №.	. Жув по райо-	Be	Р Брбяюд		-	а и му.	B Is.	н	ß (pyrie.		иъ разиаго	BTs CROTS.	рожь.	пшеница.	овини и иро	pomb.	пшениз.				a distance of the second	поряджовый Ж
Выкождаров Идпор	Порадковые намъ.	Варосные старше 2 авть.	Молодые до 2 лъть.	MTOTO.	Bapocame crapme 2 abra.	Молодие до 2 лътв.		Bapoanae crapme 2 abra.	Молодже до 2 лъть.	ITTOPO.	Всего годе	Всего годовъ	Овямая	Озвиле	Ячиевь вой.	Яровея	Яровая	Овесъ,	Просс	Гречика.	Горожъ.	Общій вор
-	Ì	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	
64	2	,]	_	_	-	_		_	_	_		21.00	609,5	0.5	282.6	10,4	2,206,5	1,155,6	5	0,1	0,6	64
65			_		_	-						32.708	4,8		68	99,3	10.405,4	6.084,9	15,7	0,1	81,9	65
68				19	- 1			- 1	-		19	63 884	38.8	-	41,9	356,3	13.997,3	7 909,7	26	1.3	41,2	66
67	30	10	_	10	_	_		-		-	10	59 Gáz	9,8	-	126,7	431,8	17.248	10,578.5	259,3	2,5	54 9	67
68	8	1 -	_		_	_					-	30.683	7	2	157,9	159,5	- 5:928,7	4.333,3	8,0	0,5	10,6	68
69	3:	2 -	_			-		-	-	-	-	22,66	0,5		15,7	10,6	4.096,9	2,775,1	5	-	16	69
70	8	8 —	-		-				-	-		48 707	9		109,6	75,8	7.666,4	4,917,8	9,3	3.8	30	70
71	3	4 _	-				-					88 920	9,5	2	156	110,5	,11.044,2	5,202,5	8,09	5	43,4	71
72	8.	5	_	-	-	-	-	1		_	-	54 920	5	-	82	819	8.082	3.149	250	83	85	79
78	3	6	-		_	-			_	-		37 110	0,4		116,2	71,6	8.854,6	8,867,4	249,8	₹54,6	52,7	73
74	В в	7	_		-	-	-	-	1		-	42.058		-	13,7	96,7	10,949,7	3.871,2	454,8	126,5	100	74
78	8	в -	-	-					1	-	-	22.383		~	2	9	6.068,4	2,956 1	299,8	40,5	7,6	71
76	3	9	_	-	-	-	_	-			_	29.517	1,5	~	42,2	46,8	8.000,2	3.109,7	217.5	68	75,9	76
77	4	0	-		-		-	-			-	11 678			16,3	6,5	3.438,8	1,272,7	78,9	88,88	66,6	7
78	4	1 -	-		-	_	-	~	-		-	32 96			46,4	200	5,549	2.418,1	101,1	17.6	49,3	7.
78	4	2	-	-		. –	-	-	_		1	30 278	5,2		49,5	24,7	8.181,6	4.010,8	141,5	17,5	82,9	?
80	4	3 -	-	-	-		-	-			-	18.918		-	60,1		2.582,3	1.002,5	47,6	20,1	3,1	8
81	4	4 -	-	-	-	-	-		-			26 0%	. 8	-	9,08	1	4.234,4	1.686,9	285,2	19,3	17,5	
89	2 4	5 -	-	-	-	' -	-	-			-	12.7%		-	116.4	1	2,897,5	1.314	211,8	162,8	35,2	
8	3 4	6	-	-	-	_	-	-		-	-	62,256	1,5	-	155,3	80,4	14.884,5	5.420,7	321,2	279,9	80,9	i
84	4 4	7 -		-	-	-	-	-	İ	-		39,20		- 1	120,7	85,5	13.442,7	4.946	235,7	84,4	71,6	
8	5 4	8	-	-	-	-	-	-	-	-		17.23	16,1	' 1	79,2	10,4	4.033	1.028,9	-63,8	145,2	·= 81,5	
84	6 4	.9	-	-	-	-	-	-	-	-		50 98	2		381	1	12.971,9	3.652,1	537,9	455,4	67,1	1
8'	7 8	0 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.49	-		42	2	3,889,5	1.638,5	102,4	72,5	18,2	Į.
8	8 5	1 -	-	-	-			-		-	-	44 70	2	3,8	261,8	8,8	10/797,5	4,857,9	515,4	267	94,9	1
8	9 8	i2 -			-	-		-		-	-	13.29	0,5	1,5	64	4865	, 3,468,2		179,5	85,1	18,9	
91	0 8	8 –	-	-	-	-		-	-		-	37.53	-	1	242,2	62,7	6,588,9	2.892,8	422,2	148	17,6	5
		3:	8 -	3	8	1		1 -	-	-	39	1 933 91	24104,8	29,0	11.282,9	6,447,4	388,945,1	181-990,95	7 285,7	2,480,9	2,810,75	

	paño-			Тосъвна	я плоц	цадь подъ х	лъбами	и прочив	и раств	ніник въ		-	казенных	ъ деся:	гинахъ ((2400 кв	саж.).						
Общій порядковый №.	Порядковие ЖМ по ра памъ.	Чечевида.	Вобы.	Полба.	Kynypysu.	Итого водъ хлъбами.	Подсопнужь.	Kaproфens,	Heur.	Коновия	The state of the s		Бахчи.	Рыжей.	Tagare,	Горчица.	Огородния растенія.	Однолфинія травы.	Muorosbruig zpanu.	Итого подъ растеніями.	Bcerq.	Разница при переводѣ кв. сам. въ каз. дес.	Обийн порядковый Ж.
		55	56	57	58	59	60	61	62	63	1		64	65	66	67	68	69	70	71	72	78	
64	27	-		_	_	4,270;8	17-4	65	92	32,1				225		1	140 16			190,1	4 3 000 0		
.65	28			-		1,6.655/1	, some	0,7	35,8	42,7			22,4				ss:0,1	40,1		+143,8	4.460,9		64
Ġ6	29			-		22.892,5	48,9	186,3	149	150,4		.	0,7		.54		1-018.7			139910	22.941,5		65
67	80	1,3		_		28.709,8	2,6	177,8	217,6	111,3		.	10,8	. 44]	163 5,9	1		2525.0	29.834,8		66 67
68	31	1	-			10,600,3	ļ	×60,7	140,4	49,7	5		-		· !	1	is 1,2	. +	_	1852,0	10.852.3	4	68
69	32	-	•	-		6.619,8	ķ	77,9	68,5	61,8	- 1		~	1 300	» <u> </u>	1	_	Land I		208,2	2.128	_	. 69
70	33	- 1				12.821,0	5,2	115,7	115,3	56,5	- 1	5	`-		_	1 4.	1.4		~	992,7	13.113,7	_	~ 70
71	84	0,1	-			16.634,0	.37,4	131,8	196,6	1:56,7		,	1,6		_	Mar.	2		0.35	814,1	16,948,1	_ 1	71
72	35	-			2	12.057,0	't £85	1148	124	1 127	i	92	82.	. 10	. =	+	958.70	·		1636,0	12:693	_	72
73	86	- 1				12.769,8	:21,6	24,3	26,5	145,7			0,5	-	1 5	140		3,8		1122,4	12.892,2	/	73
74	37	1		-	-	15.613,6	7,42,8	765)4	69,8	116,6			7,4	1,8	o Georgia	+	10811,7	346,5	_	9851.5	16,265,1		74
75.	38				- 1	9,383.4	25,4	118,9	56	146			21,4	1 1	12 pers	4.	.2) 7,2		15	874,9	9.758,8	- 1	75
76	39	0,5	^		0,1	11.562,4	240,7	154,5	102,1	JF52,8			38,3	: 40	e 16-	· 1:-	65.7,9	()	:-	101963	12.058,7		76
70	40	0,2	- 1	-	-	4.918,4	1670,7	1887,1	1 24,8	\$ 89,5	- 1		12,1	12	11 -	r še	10S 4,9	- 7.5	-	0196,6	5.145,0		77
78	41	-		-		8.381,5	{o	: 6,3	, 59,5	5,7			48,2	- 44			绘		, 104-1	228,8	8.005,3		: 78
780	42			0,1	0,9	12:464,7	136,3	188,7	121,2	1208,9	1		67,6	36,6	·	+ +	150	- 0,4	100-	3859,7	13.124,4	-	79.
30	48	-		1,5	0,0	8.717,2	25,1	118,2	16,9	32,4	- 1	П	72	18,9		-4 ^	·	~ -	-	7278,5	3.995,7		80
81	44		-			6,837,9	168,5	108,6	60,5	F71,1		Н	10,1	1,8	+ - d	- +	, 1 <u>f</u>	3	-	0.0130	6,748,5	- [81
83	45	-	-	.		4.738,7	1,54,9	÷70,8	46,6	1 50	1		38,9	1:8	*-		- 24-	-	±	3870,0	5.108,7	-	82
84	47		~-			21.174,8	148,4	142,2	152,5	186	1		46,7	11,1	102-	-	10.50	÷ 6,8		1883,7	21.838,1	- [83
85	48	~0,1	-			18.936;6 5;409,2	752,4	208,1	120,7	172,1			5,8	. 49	f *0_	: -:	`=0,5	- 1,5	-	556,2	19.498,8	- !	84.
86	49	-0,1				18.068,4	\$11,8	136,4	36,3	159.6			44,5	55,2	- A		10.0,1	1		3927,1	5.886.8	-	85
87	50			_		5.765,1	189,6	280,7 971,5	214,4	256,8	ď		32,4	1		-41	2312,1	3		.D91,2	19.159,6	-	86
88	51				_	16.303,8	856,7	828,5	\$83,4 \$83,5	U 187			18,5	121	P -	1.1	~0,6	-1	- 1	228,8	5.993,9	-	87
89	52	-			_	5.069,6	1:86,8	125,8	285,5 ₹ 45	,087,7			20,8	0,8	*		. 4	-73		689,6	17 393,4	- 60	88
90	53	_				9,869,4	191,2	171.7	189,9	123.8			24,2	2,1		7	等			187,0	5 236,6	-	89.
NA NA						UjUUJ ₁ E		nu-aj#	200,0	TIO,0			DT,2	1,00,1	.^_	-	85		12-	852,4	10.521,8	- 1	90
		7,3	-	5.8	3,0	620.248,1	3,599,05	5.713 45	5 285,35	4.325,25			1,593,8	376,5	1,7	0,5	. 228,2	412,6	295,9 2	1.771,s 6	42 014,9		1

	ė			Cea	пьско	жозяй:	ствени	ый ин	вента	рь.				EX-SHS	Мсяьн	лцы		11-7-11-11	Пасън	и.		Ma	олодълы	ые заво	ды.	discondi
# 36.	по райо-				Ma.								2.11		Число:	мельниц	ъ	Nr. MOTO-1 II S. ŠEU.	Числ	то ульег	въ.	NACKO	Числ	о ваводог	ъ.	½ 76.
Общій порядковый	Порядковые №В намъ.	Пауги.	Булкера	Свяник рядовыл	Съялки разброоныя	Съпокосинки.	Конныя грабии.	Лобогрћин.	Самосбровки.	Своповизалан.	Молотанки.	Итого.	чило с лупра	uedran genraren	Водянилет.	Въграныхъ	Всего.	Incao ceaestá, peixe nechores Treno necheros corenas.	, Рамочинтъ	Прогътъ.	Beer o.	Число селенит, торыхъ вифоты лепъвме заводи	Aprelsnaxs.	Частенкъ.	Всего.	Общій перадковый
		74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	.0 91	ar	93	94	95	56	ยร์	JB	i
64	27	861	-			28	30	3	66	2	89	1 078	9		-	7	8	8 4 4		7.1	74	i [5	4	1	٥	6:
65	25	1.704	4	31	15	128	20	5	110	315	361	2 690	l i			1		3 ,	25	320	345		-	3	8	65
66	29	8 915		20	85	103	95	20	880	190	793	5 001	13	3	2	25	30	8 12	S)	89	108	11	1	7	11	60
67	80	2 719		19		47	48	39	795	303	924	4 89	16	2	J	4	10	8 3	-	12	12	10	7	5	12	67
68	31	1.193		2		28	54	-	153	145	271	1.780	3,	1	-	3		4 16	71	169	240	5	5	3	8	681
69	32	620	-	1		20	23	84	50	120	180	1 00	2	1		15	10	2)	32	7.8	110	2	2	4	6	C9)
70	. 33	3 030		15		165	192	451			1.274	5 12	Ш						-							70
71	34	1.503	700	71	-	305	322	-	210	307	266	3.68		2	5	21	-	2 7	_30	90	120	5	5	2	7	715
72	25	2 454		5	2	360	875	10	164	98	219	3.68		1	1	6	*	6 1.	145	252	397	10	10	4	14	72
73	36	1.679	-		2	81	81	-	194	120	354	2.50		1	٩	18	27	3 10	500	103	,25	. 3	4	1	5	73
74	37	1 609	-	4		140	199	15	806	114	288	2.07	4	1	1	15	16	3 81	448	C7	510		4,	4	8	74
78	88	1.110	31	3	-	42	63	25	182	6	116		3		ß		(2 1	4	56	60	3	2	4	G	75:
76	3.	830	5	2		. 169	120	~	364	27		1 73	3	-	3	8	10	4 18	295	127	422	3	3	8	6	76
77	40	900		1		20	20	15	7	6			1		6	1	C		350	13	305	1	1	2	3	77
78	41	1 495		1		222		11	111	114			3	-	8'	2	5	6 93	178	163	336		18	3	11	78
79	42		2	4		202		1	150	92			2	- :	-	2	2	11 29	250	409	659		81	4	7	79
80	43			-	4	52			50	96			1	- [1		6 18	col	640	700		7		7	80.
81	44			85	75					15	285		l °		-	7	3	1 4	100	61,	161	3	3,	2	3	51
81		1		١.		270	1		304				j j	9		21	28		881	48	140	1	2	-	2	82
8				6	i	180	475 222	ļ		230	1			3	4	95 85			270	86	. 826		8	1	8	63
8	1			7		274				12				- 1		58 58	7.0	1 3	211 75	169	380	6.	4	2	10	84 85
8			31	9		922				45				2	2	26	36	7 10	170	530	700	8	8	8	10	86
8						250	1			ļ				1		-50	,,0	1 2	50	30	80	2	2	- ,	2	87
8			1	17		1006				1					1.	G	71	7 34	75	507	582	7	7	4	11	88
· ·			i	2,		450					1				_ 1	19	12	2 16	110		1 010	'l 2	1	2	3	80
9	1			_		225	1	1					8	1	17	2	18	8 35.	132	C27	750	8.	10	1	11	200
	00		1.286		19	0 17 718					18.45	166 1	Be(0)	57	1	1 461	- 1	140 521		1		207	234	193	427	- Company

683

Гилево-Логовская

27 Ново Ярковская

5 602

1 039

3 924, 1 737

83

529 464 490 5.858 117

1.791

45 ---

44

						-	46					- CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR					- 47	***				
	go-				С		К	0		T	ъ	-		Посъв	ая площ	адь подт	хлѣбани Сятинахъ (н прочьм	n pacres	issu	CHILD WHITE	
2	no pago-		P			8	H	13	Ř.	Ì	pasmaro	ed .	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-odB	The same of the sa	The state of the s	100 1101				2
имающий Кимовий	3636 n	Ве	омента Дольде	ы	Осяв	и и му	лы	7	(pyris.		pag	CKOT&		eg d	×		함					
DRITE	are J		-				-	14:		-	ronona	POZOBY	pozer.	пшоница	OSERINE	pozes.	птеница					поряджовый
Общій по	Порядковые наме	Bapocause crapine 2 ahra.	Молодие до 2 лътъ.	итого.	bapocass crapme 2 uters	Молодые до 2 лътъ.	MTOLO.	Bapocamo caapme 2brr.	Молодие до 2 лътъ	ETOPO.	Всего го	Boero ro	Овемия ро	Озпиле п	Ятмень оз	Яропая ро	п въспой в	Овесъ.	Просо.	THE P	Popoxa.	Общій пор
-	100	35	36	87	1 38 1 5 01	33	1 40	41	42	13	11	45								I'po		00
different		1			1								46	47	48	49	50	51	62	53	54	
91		1			-				-			14 709		1	325,1	46.8	4.496,8	1.412	29,35	0,5	28.6	91
95	3	2		-	-							74.781	5		9 501	204,3	18.876,4	6.525,3	286,4	15,8	105,9	
93	1	3		-	-			-			-	16 843	• 9,5		249,8	29,6	5.425,9	1.675,2	82,1	6,4	26,1	
9-		4	-	_	-	-	-	i	-		- 1	14.863	-		1 007,9	14,6	8 742	1,604,7	122,7	5,6	19,2	94
9		5		-			-	-	-			12.604	21		294 4	1,2	2,988,5	843,4	50,5	5	23 5	95
94	1	61	-	_		-	-	_		-	- 10	19.050 18 232	53 9		408,8	28,1	7.677,2	2.396,4	83,4	2,4	27,5	96
9.	1	7 15				-	-	-		-	18	18.445	-		652,1	1	8.280,5	1.328.3	119	1,4	1,2	97
91		9 29			1	1 -	-	-			11	9 255	-		1.579,5	2,6	12.518,4	1.685,6	358,6	59,2	29 9	98
9:	1	10: -	Ί.	1	1 -	1	-				-1	7892	-	~~	375,5	3,2	5.859,8	1.164,7	103,5	12,7	6,0	99
10	1	11 -		1 .			_		1 -		_	15,578		-	943,8	1,5	6.525,6	1.184,4	7	-	-	100
10		12 -		_	1		1					19 242	-	-	1,134,6	İ	16,357,3	3.876,3	23.5			101
10		18 -	_	_	1.		1.	_		-	-	28 160	104	-	694.5	38,5	9 846,2	1.403,8	193,4	23,5	6,9	102
10		14 -	1.		1_	_		1 -		_	-	17.181	12.5	-	244,4	2.8	6.659	1.678,3	33,0	. 5,1	20,9	103
10	1	15		_	_	-	_		_	-	_	20 02	3,8	0,5	357	5,9	4.563,4	1.081,1	91,3	20,3	15,4	104
10	6 :	16 _	_	_		-	-	-	_	-	-	10 73.	0,5		253,3 182.8	1,6	8.250,7	1.967,9	107,8	17.5	13,7	105
10		17 -	_	· _	_	-	_	-	-			67 390	211 8	- 1	395,3	118	5.634,5 18.864,6	6,781.8	888,5	102,4	0,4	107
10	8 :	18	2		2 -	-	-	-			2	23 549	1,5	2	95,1	18,5	7.634.8	3.146,4	163,4	62.6	12,2	108
10	9	19 -	-	-	-	-	-	1 -	-	-		25.390	20,5	.]	550.2	25	10.214,5	3.012,3	253.8	17.7	21,4	109
11	0 :	20		-	-		-	-	-	-	-	35.605	11	2,3	161,8	15,5	11 485.9	4.450,1	262,1	130.9	70,2	110
11	.1	21 -	-	-	-	-		-	-			18 624	_		27,9	3	5.811	1.620.6	85,5	26,7	4,1	111
13	2	22 _		-	-	-		1	-	-	-	15.010	-	_	165,5	20,1	4.299,4	1.456.8	133 2	51,9	14.5	112
11	.3	23 3	5	1 8	- 36	-	-		-	-	36			-	1 636,4	72,9	27 998.8	7.493	402,8	23,8	15	118
11	14	24 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.300	1,8	-	572		7.686,3	1.524,3	159,5	13	15,1	114
. 11	15	25	1 -		1 -	-	-	-	-	-44	1	58.386	2,6	-	412	139,7	11.796,8	4.235,8	314,2	28,7	61,8	115
1	16	261	-	1007	-	-				~	-	13.490	2,3	-	163,3		2.891	1.090,8	98,7	21,9	27,4	116
1:	17	27	-	-	-	-	***		-		-	21 058	2,5	1,3	75,2	15,4	7.420,4	2 051,2	103,6	22,2	60,4	117
1		1	1		l.	l	1			1									4			

	pažo-		110	Совнан	IIM O ESTA	дь подъ хл	BUARR N	нрочин	paorem	ama op	казенныхъ	- десяти	накъ (2	400 KB.	саж.).						
D BNB C	Порядковые №№ по ре	Terenaus.	Боби.	II OZĆ	Eyrypysa.	Итого подъ хи (бами.	В Подобляукъ	Kap.opers	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	бү Конолая. 1	5 Бахчя	Вожио В	Tagars	29. Горчица.	Отородния растенія.	Однопъчнія трави.	Meorozbraig spans.	итого подърветеннями.	Bcero.	Разница при переводъ	
					1	-					1						10	١,	144		STORE .
91	1				-	6.888.65	21,95	14.9	10,75	15.1	24,85	5	_	_	_	_	_	121,16	6 459.8		
92	2	0,3	0.5		0,1	35 471	450.8	330,0	143,5	10.,8	211,7	31,8		_		0.7	0.2	1.343.5			ACCESS!
98	3	0,3	_ (0.3	7 505 2	186 \$	101,9	71.1	31 4	6,0	[0.8	1,4	0,5		7.928.7		100
94	1	_	- 1	~		11 516 7	1498	122 8	128,7	52.1	211,9	0,2			29,7	0,1	9,5	704,7	12.221.4		1
95	5	_				4 227 5	70.5	67	97,7	9.	29,4	_ [_	_	0,2			298,8	4.526,3		***************************************
96	6	0,8	0,2			10 073,7	54,9	82.0	50,0	_0,4	251.7	1			45,7	1,2	_	527.8	11.201,5		Militar
97	?					10 378,5	88,0	116.5	748	27.3	209.9	47,6	-	_	7,3			572,3	10 950,8	_	ı
98	81	0,4			8 4	16 237,6	217 3	232.8	224,1	61,1	254,2	68,5	_		31,1	108.5		1.199,0	17.436,6	_	
99	9	0,5		_	2.1	7 527,7	83 6	112.2	124.4	30.9	88,2	4.3	-	_	_	1,0	0,5		7 972,8	_ :	COORTINA
100	10	- 1			6,8	8 619,1	15.3	71,8	110	0,0	2,2	0,1	_	_		61		206.0	8.825,1	_	
101	11	- 1	. [21 391,7	144	1117	3,	-	12,3	8.1				0.1	0,1		21.571,4		Change
102	12	0,2	0.1	_	_	12 311.1	185 5	224 9	128.8	16,4	93.6		_		288,5		0,4	891.1	13.202,2		į
103	13.		_			8 656	59.2	77.5	30,31	413	51,4		. 1					265.7	8.921,7		ı
104	14	. 1	_	0.5	1	6.189,2	77.6	44,5	50,5	10,9	1,6	_		_ !		3	_	192,8	6 300	+32	
105	15	- 1		- 1	0,1	10 613 1	117,1	160,9	68.5	59,8	80,1	0,9		_ [31,5		0.1	548.9	11.162	_	l
106	16					7 082.5		86	528	22.3	7,2	0,7		_	72,4			191,4	7 274,3	-0,4	ı
107	15	2,2		1	4,5	26 920,1		476.8	281 x;	89 1	206,7	418,9				50,8	4.140,3		32.579,4		ı
108	18	- 1		- 1		11.131,5	80.6	125	8 2	10,2	157,6		_		20,3	28,5		502,4	11,625,7		
109	10		-		1	14.115,4		149,1	.25.2	85 9	130,4	271.7	_	1			93	925,3	15.011,8	, .	М
110	20	0.2	0,1		1	16,590.1		120 9	229 2	705	120,8	10,9	-		100.3	_	1 000,1		18.200,8	+32	ш
111	21				1	7 028,8	6.3	59,5	57	48,2		2	_	- 1		104.1	_	223,8	7.252,6		1
112	22				0.2	6.141,9	34.4	62.5	347	724	52,5					22,5	_	259	6,400.9		
113 ₁	23	0,1				37 614,8	380.5	127,7	35.8.	41.0	211.1	2,3	_		0,5	9,5	0,5	813.1	38.457.9		
113	217					9 972	191	213,8	746	48.0	50,6	_			1,4	3	-,0	557,6	10.877,9	i	
115	25/	0,3		0.6	0,3	16.987,3	285,8	203 7	110,1	1104	180,3	_			1,7	103		1 030	18.018,3		1
116	26	_	_			1 295.4	54,5	68	21,4	45.4	5,1	_	_	_	15,2	1	01	208,7	4.534	-29,9	J
117	27	. 1				9 759 0	34,6	1169	64,6	455	2	_						263,6	10.015,8	- 1	i

	Сельско-хозяйствек	ный инвентарь.	Мольницы.	Пасъки.	Маслодъльные заводы.
₩. Datio			Число мельниць	The A State of the A	Garage areas areas
Ofmä noparonna J	Букиера. Скалия ридопан. Смалия разбросими. Смалия разбросими.	Total Andrews	чи по селевий по том учи по селевий по учи учи по селевия дригия водиних вергиних васего.	Agree Agree	Se The construction of the
91 1 719 92 2 2 866 88 3 607 94 4 73 95 5 300 96 6 52 97 7 2 336 96 8 8 865 99 0 34 100 10 10 10 10 101 11 11 11 10 102 13 13 166 103 13 166 104 14 93 105 15 1.77 106 10 42 107 17 2 70 108 18 147 109 19 1.70 110 20 43 111 21 93 112 22 56 113 23 1 00 114 24 115 23 1 00 115 1 27 116 25 2 2 31 116 25 2 2 31 116 25 2 2 31 116 25 2 2 31 117 27 1 02	100 11 100	126	1	1 60 16 45 60 1 2	1 1 1 2 111 3 4 — 4 112 10 16 — 16 113 2 — 2 2 114 70 7 2 9 115 1 1 — 1 110

- 50 --

A SAME	-ogud				I	A I	CE	ЛE	H I	E.			С	н о	тъ.	-	
2	OH				Му	RTHE	ы,	286	вашке	ы.	обоего		Ло	m a	д н		2
порядковый	te NaNa	Уѣзды, районы и волости.	ceneniä.	козийствъ.		Въ том			Въ том работ	ь числь ницы.	ляць обс	Рабоча рас		до зраста	Zo 1		порядковый
Общій пор	Порядиовые паять.	20000	Чяспо сеп	Число	Bcero.	Свок.	Наемние	Bcero.	Свои.	Наемвия.	Всего их	4-xz afera g crapme.	Ho 4-x2.	Ore I rogs ;	Жеребята, года.	Итого.	Общей поря
			1	2	3	4	5	. 6	7	8	9	10	11	12	18	14	
118	28	Нимие-Кулупдипская	110	4.007	9.194	4.013	243	11.201	5 893	100	20.395	11.857	1 514	2.105	1.253	16,729	118
119	29	Верхъ-Иайвинская .	8	986	2.515	918	77	2 838	1 473	22	5.348	8.055	161	659	491	4.359	119
120	30	Касмаланская	12.	3.202	7 507	2 678	170	9 280	4 328	54	16.787	7 898	716	1.735	778	11 127	120
121	81	Кадниковская	2	783	1.760	685	2	2 253	1.058	-	4.013	1 677	199	286	129	2.291	121
122	32	Романовская	2	868	2.174	671	16	2 465	1.157	24	4.639	2 181	198	487	818	3 184	122
123	33	Селиверстовская	4	1.183	3.174	1.039	71	3 980	1 863	30	7.154	3.662	415	862	387	5.326	123
124	34	Крестьянская	3	1 200	2.810	1.041	24	8 502	1 668	4	6.312	3,292	421	480	334	4 527	124
125	35	Вериальская	2	1 247	3.122	1.252	47	3 796	1 820	20	6 918	8.491	240	864	365	4 960	1.75
126	36	Новичания	3	1.398	3.443	1.217	84	4.379	1 309	8	7.822	3 683	888	749	320	5 140	126
		Итого по райоку	461	55,521	141,165	52.589	2 937	167.848	81 154	1 789	309.013	157.186	15 508	31 733	22,126	226,548	
		VI районъ,															
127	1	Спавгородская	588	3.387	8.377	2.804	176	9.712	4.630	228	18.089	9,007	585	1.616	1 471	12,679	127
128	2	Вдатополинская	45	9.633	6.806	2.590	128	7 624	8 785	110	14.480	6.845	577	1.202	1.074	9.698	128
129	8	Троициан	42	2.249	5.772	2.161	81	6 527	2,980	56	12 299	5.979	442	532	1.028	7 981	129
130	4	Ключевская	11	2.704	6.213	1 938	118	7.150	8.000	70	13.363	6 096	633	945	940	8.614	180
131	5	Михайзовская	10	2.687	6.667	2.683	158	8.048	4 763	72	14 715	5.943	551	834	703	8 031	131
132	6	Разумовская	13	808	2 079	756	11	2 358	1.114	6	4.437	2.191	318	467	407	8 \$83	132
		Итого по райолу	174	14.468	35 914	12.932	662	41 419	20 212	542	77 838	36 061	3,106	5.596	5.628	50.386	1
		VII районъ.															
133	1	Столбовеная	7	1.188	2.528	1.023	68	8 058	1.474	12	5,581	8.380	577	464	295	4.716	183
134	2	Веркъ-Чингизская	6	1.120	2.232	876	18	2 746	1.291	ь	4,979	2.625	160	728	347	3 876	184
185	3	Малышевская	15	3 227	6 812	2 985	69	8 813	4.578	45	15.625	10.000	1.718	1.963	1.165	14 846	135
186	4	Витковская	20.	2.974	7.511	2.932	197	8.807	4.340	77	16.318	8 684	1.183	2.509	1.520	13.896	136

	A.	CONTROL OF THE PARTY.	SERVING THIOTOLEMA	ACPENIAL CONTRACTOR	armical message (1994)	HIGH STRONGSCHOOL	CANNOT CONSO	czaciensymen	CALIFORNIA CONTRACTOR	- CONTRACTOR OF THE PERSONS IN COLUMN 1	of contract of	M SANISTER AND THE PARTY OF THE	DARAW WOW		55	-					
	Parko					White I		0	1	o	T		Z.			- Albertanies	- Andrews	ONC PROPERTY.	A CONTRACTOR	CONTRACTOR AND	линетран
× ×	820		К	руп	пый	ро	PATH	i ii		peace amin's	**************************************	P	9	8	H H	G2	Ħ.			8	25
поряджовый	22	Bó:	tu	arbra	Ī	— BIII	2 4	TO TO		tions :	плухи п	fanoniy	Kor	SE R RO					- Military or party of the last of the las	Mentasro	
rober	SNR.	**2.97	9	Syrea)	1	стврше		To l			70000		ļ,	-			B H		н		воряджовый
U6mitā a	Hor Hawshin	Pacoute	Hepaso	Биви (Коровы	Herenn (1)	Бычан до 2-хъ	Charm ora		Bapotare er. pase 1 10da.	Молодаге де 1 года.	ETOLO.	Salocane crepme 1 roga	Молодые до 1 года.	MTOFO.	Свинья, ва бажи боро- на старше 1 года.	pme tarb	Hoppests	итого	Весто годовъ	Ounis no
	1	15	1Č	17	18	13	20	21 2	20	-Si	25	26	27 27 E	20	72 22	588-	- 2. H & 8	± 2 32	33	m 5	0.0
						!			7					1				02	55	42.6	
118	28	20	68	619	18 174	2 852		1 907 5	1	.5 209	9 782	25 041	51	13	64	2 678	809	3 055	6 632	31 737	118
119	201	2	24	82	2,637	301	- 1	1 069 1	Ų.	4 805	1 786	6 091	11	3	14	391	389	098	1 478	7 583	119
120	30	7	21	289 451	9 226	1 361		1 599; 2 :		0.980	5 813	15 795	1 6	1	6	1.849	€28	2 118	1 50%	20 394	120
122	31	-	11	52	2 306	3331	29	362 : 748 1 :	- 5	1 815	1 039	2 854		-		251	181	278	710	3 564	121
123	33	2		128	3.310	816	142	588 1		3 192	2 211	5 103	1	-	1	257	217	485	528	6 363	122
124	3+			75	2,960	b04	135	682 1 1		1.715	9 966	7 681	5		5	749	493	884	2 190	9 812	123
125	35		(%	(82	3 249	777	199	272 1.5		4 0201	2 861	7.387	9,	-	9	571	102	826	89	8 895 ^l ,	124
126	36.		,	128	3 347	615	167.	601 1.	1	1 220	2.957	6 ,80	G'	-	6	702	211	1 171	2 081	8 570	125
	41		Í				j			4 591	2 687	7 278	1	-	1	GGG	206	C91	1 568	8 542	126
	î	2 697	2.147	6 203	145 308	24 120	0 776 3	4 681'76 6	94 3010	190 987	102 913	302 : 00	1 238	350	1 592	84.739	17 684	41 046	DC 4690	400 961	
127	1	412	113	472	5 668	1 071	625	1 017, 4 4	04 18 0			,							İ		
128	2	135	628.	159	4 247	615	376	1 470 3 1	72 11 7		3 578	9 019	49'	20	69		1 584		6	16 555,	127
120	3	191	398	166	3 302	510	211	796 2 8	03 8.0	6 405 4 838	3 952	12 357	158	77	235	951	- 1	1 C42	- 1	16 097	128
130	4	359	223	211	4.816	675	233	1 506 8 7	86 11 %	10 627	9 469 9 746	7 301	11	8	19	78∢		1.393	l.	3 710	129
131	51	9	δ	327	6.822	741	189	1 045 8 9	68 12 6	. 143	5 725	17 378	79	07	136	574 799	1	1 233	1	20 187	130
132	6	188	85	18	1 541	172	117	527 1 5	36 3 8	2 701	1 904	1,60*	107		270	4531	726 313	1 217	1 492	18 046b G 184	131
		1.594	1 153	1 886	26 391	3 782	1 751	6 361 19 9	16 61.65		24.425	C5 888	8. 8.	102	495		1.446	Ì	ľ	8r 779	132
												1	i	1	1			1		t	
133	1	- 1		68	2.496	503	200	746 1.1	90 5.20	3 000	154	3.514	17		91		1120	500	1 -00	- anali	
134	2			L04	2.227	845	80	486 1.0		1 810	586	2.396	16	1	21,	575 462	426 876		1 508	7 098	133
185	3		200	421	8 912	2 051	886]	1.642 3.7		9 841	1.084	11 026	267	51	321	1 755		1 386	ž.	14 873	134
136	4	. 1	100	257	8 947	1.660	680	1.411 8 8	70 16 X	12 35.4	4 229	10 023	7	61	18	2,340,		2 937		22 540	136
													,		10	,,,,,	Jai	1 001		DI 0101	150

and deposits of	ale de la Carte		-					-					M-SECRE - EMBELTO /) 22.	Resins	rominada e (OS Fluto)	1925 S 1835	Hall Ch.	t Care Me	C 1403 5.2	"DIS"	To proceed the	
	to.				С		К	0		T	ъ.		est of street		BA FARD IS	erra Res	THE VA (2	ACC ME	- (ma		THE MARKET	
ž Z	no pago-		P	- American	À	8	Ħ	ы	ē.		резнаго	di L		2	R 450		6		1	1	1	500 State
поряджоный	New a	Вез	рблюде	ı.	Осл	я и му	лы.	,	Цругів.		9	пл. окотв	South	our enviga.	0382028	pome	Cuell supp		1		, 1	Phat made
Общий пор	Порядковые важъ.	Baloume crapme 2 nhra.	Моподые до 2 пътв	итого.	Bapocasse orapme 2 afora	Молоцые до 2 лътъ	итого.	Baptenne crapue 2 abra	Молодже до 2 лътв.	ETOTO.	Всего годо	Beero reating	Comme.	Common of	Sauces Boll.	Sipona	20 m	Unees	Il Hybora	Perman	Popoxs.	Const n
Ť		95	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	4	47	48 15	49	50	51	€2	03	54	1
430	200										1	73,74)	28,3		370	355, 1	13 737,5	6.5€7,4	472,8	27,1	83,5	118
118	28		***	1			-			-	1	17 27	Б	- ;	71,9	13,2	4 307 6	1 278 4	576	9	18,5	119
119	29			_	-	_	_	-	_	-		47.401	11,7	5	446 9	56.2	10 418 9	8 988 8	170	69.5	17,3	130
121	30			_	_		-					9.92	30,6		69,2	36	1 897	60 hut	32 B	90 t	30.5	12.
122			_				_				_ !	14 4,0	19	-	185.1	'	0,177 8	10339	261	34,3	360	125
123	33	1									_	21 608	7,1	8	129,5	8,6	4.0 -0,4	1 301,5	1,2,1	38.5	84,3	12.8
124	34					_						19 163	20,3		274,4	24,8	1 978	1 872,4	139.8	1177	3, 3	12.
125	35	î l			_	_		-	_			19 570	3 5		9.8	36.6	1.881,1	1 190,5	1,85	9	1.	125
126		6	_	_	_	_	-	_	_	_ 1	_	20 960			169.7	1,4	4.127,6	1.37 1.8	114,2	F99	19,3	120
		92	11	103	_		-	-			108	928 63	575 6	15,1	24 179,7	1.332,5	297,764,4	83 691,2	5.016,35	1,102,9	1.063,1	
														1							1	
						1							3	25	3.632,2	32,6	86.879,7	5,988,7	764	85,1	40,2	127
127	1		8				-	-			57	43 2/8			928,1	10	23.460,9	5.023,4	518	137,3	26,1	128
128	2		1	1	-		-	_	-		2	37 20 25 70	1	- 1	859 9	-	22.715,3	4.377,9	981,4	135,2	24,8	129
129	į.	li l	-				1			1	2	40 508	-		67,4	13.8	15 481	5 135	196,8	47,9	5,5	180
130	4			25	i i				-	_	221	38 50	15,5	- 1	24,1	312,9	0,656,6	3.927,7	154,2	45,9	10,2	131
131		22	-	27	-	-			_			13 48			187,1	0,6	6 462 1	1 447	119,3	5,4	10	132
102	,	74	- 9	8			"	_			, 83	198 88	19,5	25	5 1138,25	359,8	114 655,5	25 894,7	2.753,2	456,8	116,8	
															;							
													1,5		0,5	457,71	2 414	1 669 1	55.8	3.11	5,7	188
133	1	_				-		-	1	-		15 0.1	8,2		26.2	164,8	1 624,6	1,575,2	9	0 4	10.1	1843
184	- 5	-					-			-		12 27	0,5		17,2,	956.4	3,44),8	3,005,4,	106,4	16,8	64,8	185
135	1	3	-		~		-		-			47 CB	126,6		811	189,1	9.409,1	1 748.7	313,2	12,4	48,2	186
136		-	-				-	١.				53 31	-					4				

Assessment 2	'Shore rather stone's	sections/mobiles	simaraperoprier	CALCUSCOM VETERALISTON	racomovo edi:	an desicloses first, s (mis linite 46%	ALCOHOLOGICA	POSTERNAL PROCESS	Mora emoratoria de la secono	Not rou	ages testin	hetypowowse	una signi nana	KE SOUGHUM	alyter reconstrained	SECURIOR SERVICE	registern among	PASIT - JAZE	STATE OF THE PARTY	OLOWSKI STORY	TENNON NO
	-01		E	BEREGGO	олощ	адь подъ еб	56amm #	прочив	я растеві	assr !	OSKHI	ь дасити	някь (2	400 kg	сан)					P	
Общій порядковий де.	Порадковые М.Ж. по райо- намт.	Teropane.	Softs.	Loafe.	Eysypysa.	Итого подъ хлъбами.	ээ Подеолнужъ	es Kaproфeas.	Test	Manonaa	Bukua	Passel	Tedus	L. Populan	Ocuponnau paccents	Ouga-feets spans.	Mancoderda spaces	Mroronoga partenuara	Beero.	Pescente npa neposo,té	O mil vodenostil R
1	900	99	30	61	90	09	00	01	02	03				1		1	.,	41	12	13	TACAGO NE
118 119 120 121 122 133 124 125	29 80 31 82 83 94	0.31	(,0	0.6	17,8	19 451,8 5 818 14.394.8 2.899,2 4.926,4 5.758,3 6.962,4 9.171,4 6.355,9 414.697,85	247,8 43,8 214,1 870 110,0 86,5 88,5 1,8 78,9	167 98,5 186,8 86,3 97,8 896,9 73,4 12,1 60,4	1+4,3 44,5 118,8 20,2 42 80,5 41,0 180,8 52,2	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	905,2 8 10.8 10.8 2 22,7 77,8 — 15,2 1060,15	6,7		-	0.4	01. 17. 7 472,6	6.2	172,8 874.9 742,1 201,8 167,8	0.0043	3.9 +50 +20 +37 -1,5 +80 -8.8	11.3 119 120 121 123 123 124 125
127 128 129 130 131	3,	1.7 0,5 0,1	-		23,2 2,5	47.470,4 30.129,3 29.005,6 20.946,9 14.146 3.213,4	404,8 883,6 550,5 57,8 15,1 68,5	574,3 404 9 891 5 241,5 115 2 87,8 1 615,1	381,8 304,3 195,9 16.1 18,6 31,1	13 14 14	971,5 529 690,1 277 172,6 100,1	182.2 ¹ 8 ^p ,4 82,1 0,1	-	-	4 8 9,3 2 5 - - 23,1	89,6 15,8 38,8 184,7 468.7 123.6	- 1 2 2 - 0,8	2 404 1 863,2 2,024,5 871,7, 889,1 473,7;	49.867,7 32.012,1 81.121,6 21.818,5 15.025,1 8 706	- 19.6 - 1.5 + 0.1 + 9. - 0.9	127 128 129 180 131
134 134 136	1 1	0,4		A MARINE TO THE TOTAL PROPERTY OF THE PROPERTY	03	4 908.2 5 959.3 10 322,5 12.268,4	12,7 0,8 111,6	88,9 31,2 .11,7 268	48,4 75,5 149,4 240,1	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8,8 2,4 10 1 1 2		-	-	0,8	-	-	184,2 181,2 461,1 546,2	4.749,2 8.497,2 10.783,5 12.814 @	-8,8 -12,7 +0,1	133 134 135 136

58 -

1.0

\$7950.25C	A A	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	SP NEW CONTRACTOR	DC 11TOWN	Managaran Canagaran page			١,	Chinagas and a	FALL SANCES	na sparina plantanta anno altre a	in the Annual Consession	a-rom-aversus	History and a second	ференция на води	Potential and other	ERICODAIA COOLING	- Pro-
The Const	mage-					A F	0 %	1	JI E	I FI	F			C	M 0	1 3		Principal
	OI 9	Уъзды, районы и	OF P. Bo		ås y	H W F A	5è.	ľ	H.	0 0 11 2 2 11 3 6	i.	одеодо		. D.	na a	A n.		No.
HODERSONES	News		### BB 60	X064Ecres		Въ том работ		ı	THE RESIDENCE	Въ томп	в чисигв		Рабоча	FO BOJ-	d	C1		14.St
TODE	OBEG	волости.	261192	x080	Boero.	pacor	white .	I		работя	mus.	aunce.	рво	OT8	a Ao	Ilo In	950	nopazaon
06mt	psus d'a		Yaezo c	Tatezo 1	Doero.		Еземние	ı	Boero.		244.9.	0 8	en afra	e X	Ore I roga go pafosaro zospacia	жеребита года	Итого.	nopa
00	Поря		2			Свов		ı		Chorn.	Наажимя	Всего	6-xm H ore	Ao 4 abra.	Tre 1 5005	бере		Of militaries
	1		1	8 3	3	- January	5	1		7	8	9	10	11	I2	18	14	0
187	1	П!аргипскан		1				ı	. 1		g.							MUNITAR
138		Шипуповская	1	6548 647	1 818	570 615	3z) 85	ı	1 652	858	20	2 1 85	1 482	202	400	227	2 312	197
189	79		2	472	1 816t	434	84	ı	2 087	946	19	3 778	2.129	170	479	841	3 110	138
140	1 8	Ново-Ловтевсвая	19	1 908	4 8841	1,731	127	ı	1 602	600	4	8 ST8	1 430	291	837	221	S 5300	135
141	9	Тупиновая	7	1 518:	8 367	1.823	121	ı	5 71	2 677	31	10 599	5 HD	150	1 562	902	8 209	14(-
142	10	Бердекая , , ,	16	3 093	6 689	2 743	351	ı	4.183	2 039	96	7 35 6	4 216	402	1 186	504	6 305	141
148	11	Верку-Коенсия	18	1 357	3 803	1.464	90	ı	6 205	4 000	71'	14 684	7 386	374	9.149	999	10 890	1425
144	12	Модабденая .	156	2 835	9 702	2 395	66	1	4 582	2 090	26	8 85-10	3 811	827	1.265	581	5 992	143
146	135	Легостанановая	21	1 525	a 870	1 556.	122	ı	8.487	8 639	29	15 14.95	8.285	578	2 273	1 271	12 410	144
140	149	Накововожая	10	1 501	a 4962	814	8	ı	4 785	3 026	98°.	B.(16)	4 870		927	709	6 807	145
147	15	Егорьевская	55	795	1.744	665	15	ı	2 210	1.401	d _k	8 714*	2 789		930	528	4 949	146
148	16	Елбанская	56	1 998	2 687	1 060	18	п	5 045	979	13	8 786	1,602	255	612	801	8 770	147
149	17	Ниводаевекая	80	8.850	(80+	2 418	111	ı	\$ 4048	1.715	26	6 001	3 949	299	1,450	866	5 ±53\$	140
150	18	Талициая	11	2 00:27	4 813	1 056	6	Н	a 059	4.849	R04	14.668	6 918	862	2 690	1.194	11.664	149
151	19	Окуловская , ,	76	996	2.311	869	17	Ш	5.007	1.740	8	9 828[5.408	805	1 371	816	8.400	150
152	20	Воровинания	15	2 859	6 7421	1 991	114	Ц	2.852	1 169	336	5,168	8 854	943	250	867	4 413	151
153	21	Зимовская	e	1 102	2 848	1 083	162	II	8.414	8.985	64	15 156	7.427	970	2 087	948	11 432	152
154	22	Карасенская	18	2 925	5.668	215	110	II	8 423	1 678	95	6 265	2 905	259	778	170	4 412	153
155	23	Тальмонская	20	4 107	9.62:21	8.682	155	li	7.091	8 227	23	12 759	6,873	476	1 931	1 068	10.842	154
156	24	Суаунская	1	822	1.4500	694	2.	Ш	11 956	5 660	117	21 577	9, 281	858	2 614	896§	13 649	155
167	25	Язовская	10	929	2,167	901	62	П	1.862	1 027	18	8.812	1,192	47	816	115	1 569	156
158	26	Вфиопрокая	23	5 016	11.625	4 191	155	Ш	2 634	1 867	34	4 601	2.577	54	1,035	185	8 855	157
159	27	Средне-Краюшкивская .	G	1 616	3.697	1 480	45	Ш	14 458	6.761	58	26 063	12 725	1 159	2,591	1 192	17 667	158
160	28	Средне-Красилововая	11	1.628	3 644	1 298	52	Ш	4 749	2 293	28	8 446	4 668	498	1.087	620	8 871	169
161	29	Вальсовская	39	2 524	5.802	2 243	123	ı	4.750	2 194	56	8 894	4 890	747,	1 257	550	6 914	160
162	80	Ворисовская	7	614	1 474	559	5	ı	6 672 1 898	8.294	10	11.074	5 910	421	2 153	798	9 322	161
163	81	Хифловская	18	1 802	2.928	1 137	5		8,726	561	17	3 979	1 602	30	546,	138	2 376	162
	j	and and and and and and and and and and	Total Street	1					p. 128	1 581	0	6 (150)	2 898	575	670	311	4 454	163
,	- 11	ŝ	0		ŧ	1	1	П	9		-			Ŷ	1	witness	DECTO	1

- Story

CONTRACTOR OF STREET	Children Co		onthis 2 CP CP Traps 25	Z Viziali osnosta		acatesanies.	emind project	Avene a sale.	110/110/45	Biraham 17 - N	STCHWCZONC (1986)	H-SHEWEDIN STATE	Special solution	Moteo care milital	CONTRACTOR STOP	SAMPLINGS VIDE	gyaganenjackien	OF THE PARTY OF TH	entraka Pre s	thrankmorese		- properties
1 60	100	noun sesses					77 7 778				0	.1.	-) =/E/E/E	L.								
- C			Į.	ј у п	D 14 15	p o r	8 9 2	ı îl	are time a series	194 7 Evil. 6			Б	9	9	н	13	ä.			aro	2
nopalsosus		B o :	III.	O Carre	- T	22	E 6	유 .	roge	meran t	CIH. B	anyan a 6	inunasi.	Koa	DI H K	Odde	C	B II	пь	B	Neuron	ядковый
open.	-			(Syrak)	ĺ	cre; me	ores 19	E SE	10 1	E	y			ye-u							0.075	ридк
10 00	Halle D.	Pstoute	Hepafovie.	pino s	Коропи	all and and and and and and and and and and	BATER O	Marghe of Section 17 a right	Голато	Eiroro	3.6 1	Молодые до 1 годе	70.	Bayeranio Maparel 1 Folds	Managae	2	Свинки, на- баки, боро во старию 1 года	подсаниля старше 4м5с.	Hopmesta To \$ who	0.1	F01	g nop
OSauda	1885	Pag		Вт. ия с	Eop	3 4		200	Ten		Верогин четале 10да	Moze	итэго.	Bar.	M 1,27	orom	Cash Gash an es	No.re rapur	Hopm Ta \$	и гого.	Веего скоте.	06miž
**************************************	1	15	16	17	18	19	20	21	ğ2 T	25	-24	25	26	27	T28 T	29	30	91	32	33	34	
100	1	1	3.		Y 410	4 (40)	*0	273	487	0.70					1	i				h		
197	5)	~	29	57 91	1 449	167 167	73 67	870	716	2 600	1.926 2.101	1 217	3 148				454	- 1		1 088	4.226	137
189.	7	- 1	27	5.	1 034	339	77		5095	3.4	1.881	756	2 8G6 1 881		_ 1	2,	900			2 080	4 956	138
140	ts	!	- 1	0×	8 771	164	139	1 204	2 200	7 998	6 286]	8.125	9 411	1 1	· e	15	1.776		5F6 2 56I	'	8 365 14.346	138
ia.	P.			161	8 026	719	899	824	1 453	6.564	5 250	937	3 860	1	2	12	1 345		1 410		7 181	141
142	10	680		228	3 819	778	402	79;	2 025	8 44	5.895	1 569	6 901	26	8]	34,	1 844		2 150,		11 658	142
140	112			207	2 892	664	264	775	1 478	6 150	v 933	1 831;	6 204	-	- 1		1 558	384	1.476	3 368	v 632	143
144	12	- !		182	6 609	879		1.901		13 57	12 484	1.864	13 70~	13	8,	1G	3.106	642	3 719	7 467	21.281	144
145	136	1		125	1 365	142		1.811	U	7 32	5 909	679	6.574	e,	~	9	1.559	1 119	1 821	4 499	11 079	145
146	145	-		300	3 346 2.406	447	165	1 127	1 246	6 30. 5 393	8 60%	1.415	5.080	1	-	1	1 030	154	833	2 017	7 098	146
147	16	-	1	217	4 262	774		1 110	1		2 C10 3 46	988, 2 501	3 596 5 905	1	-	1	C9	10	74	159	3 756	147
149	17	1	(532	7.937	1 524		1 863	h		9 304	4 656	13 900	10°	7	17 82	1.519	243	257 1 750	921	6 903	148
150	18,	_		95	4 413	1.026	258	848	1 942	8 58	4 845	2 224	7 068	17	8.	19.	1.947,		1 884		17 977	150
151	19			246	2 511	799	102	388	963	5 09	ż 40 <u>4</u>	1.448	8 847,	30	5	35	1 605			2,334	6.216	151
152	20		1	278	6 078	1 245	296	1 031	2 919	• 11 80	5 086	2.871	7.957	. [1	- '	2 226	700	8.185	6 120	14 077	152
153	21		- 1	31	2 612	311	138		1.066		1 603	561	2 164	- ;	2	5.	1 011,	180	780	1.921	4 087	158
154	22	-	17	186	4 811	G30		1 664			F 030	4 001	12 031	3 4	11	45	2 327	538	2.742	5.602	17 678	154
155	29	1	- 1	400	6.,133	1 289	886		2.657		7 058	4 243	11 301	39	10	49	2 649		3.272	8.696	18.046	155
156	245	-	8	15	1 428	527	188		1 150		\$35 1 714	968	289	201	4	24	24	3	-	27	350	156
158	26;	19		534		1 590	492		2 618		9 627	2 990	12.617	13	28	175	318	209	450	977	3 672,	157
159	27	20	1	322	3 498	705	218		1 159		1 302	1.469	5 771	5!	- 20	5.	1.399	497 2 318	- 1	2 226	17 300 8 002	158
160	28			982	418	855	266	616	1 985	1 .3	8 325	2 856	C 184	54	10,	64,	1.283			3 642	0.800	160
161	29	3		477	3 357	1 501	*84	901	2 752	12 18	.0 75€ ¹	- 1	H 750	15		15	1 550		729		14 327	1619
162	801			6	1 613	204	55	501	817	5 16	1.488	954	2 442		-	H	411	55	370	639	3.281	1/4
163	81	1	15	120	8 089	579	144	295	1 400	n 68	3 040	1.470	4 510	5	1.	6	820	179	668	2 667	6 183	163
	l.	ļ	(1	-	1						.	1	No.
																					7	eti -

64

9	.03				6		К,	0	- MC	Ť	Ъ.		and the same	Лосъв	ая площ въ назен	адь подт ныхъ де	живбамя Спинахъ (н прэчны 2400 ив	н растен сачк)	IN PARTY	257 909 284	PARTIES STATE
BORINE J	Off Book	150	P Mario C		0. nr	а . я »}	fit F	ы	L L L L		be pashero	375 CEOPS.	Rb.	ппеваца	OBENIE E EDO-	2	пиония.					N Engoatedon
Comments	Bunda Reports of	Same 2	Maratho	S Mroro.	S campaig	MOTOTING	or HTOPO.	Bayowana crapmo	молодия и до 2 л.beт.	E, HT01'0.	Beero roughs	Beero rozona	rod standad op	47 47	Se noë.	В Дровка ролкъ	Rponear min	Onees.	E, Tpoon	Prousen	r yours	Obtain zops
187	5			_	-	_	-			_	_	9 38	8,4		35	117,2	2.351,8	1 238,3	59,1	2	14,6	137
188	6				-			-	-			11.0	13,5		6,8	115,1	2.401,1	1.816,9	11.4,8	4.8-	263	138
133	7,					-	-	-		-		8 %	1	-	12	63.3	1 809 ਟ	1 196 1	103	0.5	9	139
140	- 8	2		2	1 -	-					2	30 48	4.5		101,1	143.9	b.777. <i>5</i>	5.038.2	1157	15.3	103	140
141	9	- 1	-	-			-					19 (8		-	6,1	232,2	595,3	3 550 B	48.1	17	81,11	141
142	10					-					-	31 00	94,3	1	24,5	471,5	7.730	5 408,5	70 €	3,5	6 8	142
148	11				-	-		-	-		-	2. 8	837,6	2,3	94	23,5	2.410,11	2,5,5,2	15,8	1,8	12	148
144	12			-		-		;				47.8	63,8	0,2	85,4	234,9	8.383,4	7 029 2	117	17,7	48.8	144
145	13.			_	ĺ			-	-	-		25.11	387,1	1,6	56	90,4	2.581,6	2 33≥,€	34.6	151	20	145
146	11	-			-				-	-		18 34	212		37,4	8,5	1 812	1.690,9	37 5		0.4,	146
117)	lo	-		-	-	i	1		-			11 3	49,1	- 1	32,3	11,8	368,1	410			, ,	147
148	10	11		14	-		-	-	-		14	21.8	121,8	0,9	87,2	7,8	975,9	1.190.7	9.2;	0.8	22	148
149	17	1		i	-			-			1	45 %	375,6	9,5	89,5	75,6	8 824,5	8 675	10	d +	11.5	119
150	18,		-		1			-		'	-	-8 G	137,2	0,4	17,4	43.6	4,227 5	4 075,1	323 5	41,^	E 80	120
151	1.	-		-				_		1 -		15 @	19,8		1,7	95,C	2.617,4	1,93. 9	124 4	121,7	29	151
152	209	1						-		-		37 %	110,9	***	33,4	803,5	7.837	5.063,2	501,5	92,2	66.8	152
158	21				ĺ	-						,3 X	8,5	-	9,8	36,6	1.881,1	1.683,3	38.1	12	0,2	153
154	22			-	K		1		_	ļ	-	38 2	28,3	1	80,7	858,3	9.813	6.917,0	208,1	16,4	92	154
155	28							1	-		-	44.3	863,1	,	12,4	477,2	9.179	5.507,4	4.7,8	23,1	157,2	165
166,	24				Ĭ		-		-			4.0	-	-	-	8,7	162,4	64.7	1		0,6	136
157	25					-	_		-			18 %	0,5	-	1,8	147,2	1.819 1	8162	8,4		52.6	157
158	26/								_	~		49 8	12.9	-	18,6	91	11 288	6 769 1	111,0	133.5	30	138
159	27				}	_		-		_		21.8	60,0		. 10,1	185,4	4,260 _t 5	4.815,4	108,9	613	31,1	159
160	28		_		1	_		1	_	- 1	-	45 B	39		38	87,7	4.570,G	8.142	118.8	41 β	36	160
161	5.9-					1		-		-	-	30 4	248,8	5,9	16,5	857,6	4.424,4	4.270,0	. 216	0.6	13.5	161
102	30"					-			-		1	8.5	98,9	-	31	5,1	1.016,7	890,4	15	0,5	ь	162
163	31					_				_	~	10 %	37,8	2	132,4	24,3	2.158,4	1.785,4	17,6	0,5	1,7	163

ec.

	ė.	SERVICE STREET	ſ	loctenen	Enon	цадь подъ илі	H RW399	Bhon-181	растоні	8 ES 4 85	E3844917	ь дсьяті	нахъ (2	400 кв.	cass)			PARM SECT	- Introducional Co		Superior Co.
Общій порядновый М.	Порядновие ЖМ по райо-	Четепица	Boffe	Полба.	Eyrypyaa.	Итого подъ хлѣбами.	S Degrangers.	Saprodent.	The state of the s	Kononas	Daxon.	Prames	g labairs	Topraga.	Огородиня растепія.	Одволженія траны.	Macronykus Trask	Укогоподърастения	Brero	. Развила пра перевода	1 Общій порядков Ж.
	The same of	1										1				1					
137	5:					3.887,2	2,1	34,2	48,8	21.0				-	1.8			108,8	3,996		1
138	6	-	_	-		4 5 4 4 3.	7,2	42,3	73.3	30.5	-	-		-	0,1	-		162,4	4.706,7	_	1
139	7					3.445 6	5,5	219	28,8	233	-				0.8	-		89,3	8 542,6	- 71	1
140	8,	0,6		01	-	14 874,4	4,8,	115	157 8	743	-				0,8		_	352,8	15.255,3	1,82 ~	1
141	9				-	10,217 9	27,4	55,8	78,8	24.	0.1	- 1		-	0,2			180,9	10.406,6	7,8	1
142	10	1,1	-	-		13.806 1	4.7	95,3	200,7	30,5	-	-			3,7	. '	2	336,9	1.420,8		1
143	11	-		-		5.944.5	0/3	90 6	175.3	75.8		1	-	-	1.3	- 44		349,6	6.298,8	-47	1
144	12	0,6		-	-	16 588.5	-	179,7	320 9	961	-		- 1	-		-		595	17 120,6	1,1	1
145	13.					5.487,4	0,4	122,4	438	88,2			-	-		-	-	649	6.186,4	-	1
146	14				-	3 823,9	-	80,6	124,5	30.0		î						185,3	4 006,2	+3,5	1
147	15					871,6		1	907	0,0	0,1		- 1		- [4,6	138 4	1.010	-	1
148	16		-			2 305,7	0.5	4.8	3.6.6	. 103		-	-	-	0,1	- ,		367,8	2.763,5		1
149	17	- 1		0,6	_	8.131,2	0,9	80,2	1 079,5	19,3	0,1				4,3	-		1 214,3	9 346,6	1,1	1
150	18	6,7		(,5	_	8 93 8,3	119	78 5	469,8	113,	1,7		-		0,3	-	-	670 8	9,609,9	~ 7,3	1
151	19	0.5	-	-		4.956	0,8	10	100,7	634					1			175,9	5.132.3	0,4	1
152	20	0.4	_	-	-	14 008,9	75,5	114,6	480,5	1803	21,0	~		-	54,6			877,9	14.913,2	-25.4	1
153	21	- '		-	-	3.656,8	1,3	124	153,8	22,1	0,0		-	-	0,9		-	190,8,	3 858,6	G)
154	22	0,1		-		17,499,9	24,3	146,7	268,5	109,8	1	_	-		2,2	0,2		547,1	18.047,4	- 0,4	- 1
155	23	2,7		- 1		16 879,9	38 4	148,9	447,2	278,3	4	-		-	8,8	51	5,5	926,8	17.606.2	-	1
156	21			-		237,4		-		*	-		-	-	- 1	1		-	237,4		1
157	25.	-		-		2,337.3	4,8	58,1	14	2,4	0,5	-	~-		-			79,8	2,425,8	~ 8,2	1
158	26	8,5		2	-	18.552,2	11	110	301 5	13.,5	10,9	0,3				0,3		554,9	19,107,1		3
159	27	1	-			10.002,7	1,1	28 5	185,6	85/	-		-		-	-		298 9	10 301,6		3
160	28,			8,8		8.077,5	0.5	55 B	154,7	-	21,5				0.2	5 _γ 5		234,2	8.315.7	-	1
161	29	1,1		1		9,556,6	0,1	28,0	822,5	89,8	41	0.7	-	-		5,2	1,5	452 2	10 008,8		1
162	80	0.4	-	11,9	-	2.074,9	Fact.	4.2	85	508	-		-		-	1	-	140,1	2.183	+82	1
163	31	- ,	-	6,7	-	4 171,8	0,5'	58 ?	203,2	653	0.2				-	2,	5	881,5	4.503,3	-	1
									1									1		1	

	parto-	NEC 1-100 mileratorios		Co	пьсно	-X035H	CTE691	HAN SI	HORTS	1Pb	HOMEGOOR	Star Of Statement Land			Медь	KITPL 			Nact	RH.		N a	слодѣле	ные заво	ды.	
28 %.	020				.us.								ė		Число	мольна	тцъ.	Daches Frorexa	Чис	ло улья	90%	вспо-		10 31B0Д0	ВЪ	27
Ochtik nopankosnak	Порядковые ММ ваит.	Lasy par	Буккера.	Свяпки рядовки.	Съвиня разброовия.	Овонознами	Колямя грабия.	Добограния.	Самосбробии.	Своновляния	Моложника	Итого.	Mucro counts En	Съ паровыни и пофеля двигател	Водинт	Вѣтрянгахъ	Poero.	T. C.O COLORD, RE TOUR BANKAGE BUT TOUR BROKES FEE	Panoumaza.	Простика.		Topian war big de ropian became and and and and and and and and and and	Аргельпаль.	Чалтанкъ.	Breno.	Общій порядновый
4000	200	74	75	76	77	78	79	80	81	82	88	84	85	86	87	88	8.2	180 .1	92	98	9.	96	96	2 97	98	
197 128 128 140 141 149 144 145 146 147 150 150 150 155 155 155 155 155 155 155	6. 6. 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 20 21 22 28 24 24 26	387, 240, 3707, 240, 3707, 2140, 373, 2207, 1.198, 542, 108, 216, 548, 216, 548, 244, 544, 544, 544, 544, 544, 544, 544		2 2 2 3 3 9 1 1 - 1 - 5 5 3 3 1	2 1	17 122 270 331 52 118 30 409 91 196 18' 52 201 47 100 93 67 7	177 221 203 254 55 151 99 481 107 199 18 100 350 47 100 109 128 54 4 17	1	85 210 150 457 249 516 101 386 29 81 14 19 98 100 91 323 86 480 420 — 80	19 6 4 31 116 81 19 45 5 5 5	622 134 206 92 271 260 148 485 127 120 4 50 159 72 290 317 4	1.488	2 1 1 5 2 8 8 8 12 9 4 5 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	5 7 4 4 8 8 6 6 7 7 2	5	1 10	1 4 7 11. 4 5 7 12. 5 7 7 6 11 98 14 84 6 36 4 45 7 D. 7 134 9 131 6 44 10 67 7 25	20 24 258 711	422 100 100 250 129 1.035 1.532 1.866 1.575 675 140 41 634 831 40 400	76 226 120 250 153 1 288 2.288 2 030	2 1 1 1 2 2 2	1	2 2 2 2 2 1 1 3 3 5 5 11 1 1 1 2 2 4 4 4 4 4 4 4 5 5	2 2 3 12 2 11 12 2 1 1 4 4 5 6 6 4 1 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	137 138 190 140 141 142 148 146 147 148 149 150 151 152 153 154
158 159 160 101 162 163	20, 27, 28, 29, 30, 31,	1.631 77 113 248 241 228	1 1 1	2 9 2 3 -	- 1 	107 58 49 54 3	110 58 55 86 22 38	- 2	175 116 251 139 25 84	6 118 116 62 17 39	37 160 129 138 25 75	2 000 586 718 776 333	8 6 7 3	-	12 17 17 9 8 14	v	12 17 17 9	11 80 6 50 10 50 14 110 5 15 16 56	465 465 20	814 635 500 2 500 358	1 209 1.100 520	8) 5, 6 8,	8 6 1 9	2 3 2	8 10 10 11 15	158 159 160 161 162 169

Giange	paño-				T	I &	CE	ЛE	HI	T.	annia anni dell'addella di	ed gerage	Š.	H 0	2 ()	er community and	ramuojas
to 30.	ис оп			Î	Му	вапня	1	EK o	n minne	.]	040			nr s	2 1		23
E noparament	paramentary	У. жен, районы и солости.	no cesestiff.	10 XOBUETUS.	Beero.	Въ томъ работн		Boero.	Вь томч работи		to true offe	P. Cym	11	10.28 TO 10.1003, u.T.	FAPT 50 1	Ичого,	цизгоминьтоп
Боловического Общов	Jops,		Число	ii i		1'Ruil.	Rac		200	Tue,	B, et	10 c	54	4 =	outo outo		05m,#
To work			7	3 1	3	4	0	, .	7	- s		10	11	- f-' ;	13	14 1	0
an account			28	3 210	7 268	3 173				**				, ,			
164	32	Чунцшеная	29	4.191	10.086	4,044	238	2 181 a		58	10 415	6 USI	1 457	2 104	845	12 987	162
165		Косиманская Потропская	6	1 350	3,484	986	£205	1 21	6 261	98	42 7m	10 705	401 %	3 61	I (42	15.799	163
166	34,	Петропская	22	8 531	9,910	3 601	193	[[41.	o FS1	35	16 15:	3 441	11,	3 731	1 98	4 722	166
168	36	Титовская	12:	1 440	3 596	1 559	70	1 320	11.	10	7.0	4.0%	171	6-1	100	17 539 6 709	167
169	97	Оверно-Сптовская.	5.	508	1 459	563		1 '1	773	1	310	1 0ci	tat	.18	20	3 005	160
170	98	Манинская	48,	2.883	7,285	2 451	30		2 10		11.0	1 126	7.8	1 78	63.	5 685	170
110	20	memmenta	10	2.000	1,240	A 101		v 6/4.	W.M.	,	1 . (c	1 ~	69	. 00-1	1,11
		Hero no pakony.	689	78.634	172 356	C3 175	3 131	2.8 10.	10, 2%	1.1%	385 591	100,006	a. 8°	53 65:	29 521	88 612	
		Итого по убяду	1 734	255 758	627.201	231.865	15 72	731 28-	377 + 37	7 59	1 18 18	60000	71 00	1.3.38	nc 97.	015 384	
		Змінногорскій уіздь VIII районь.		1												,	A COMPANY OF THE PARTY OF THE P
171	1:	Ново-Покровеная	21	2.1.70	5.915	2 220	25	63	3 .51	67	12 574	b .3	-41	846	530	- 394	171
172	10	Угловская	6	2 050	5 814	1 746	81	. 391	2 84.2	1,	11 63	5.87	701	1 20	70%	8 650	172
173	2	Аленсвенская	3	667	1 645	591	10	1 851	E 112	,,	3 .0	130		31,	195	1.785	178
174	4	Даптерсияя	22	2 761×	7.281	8 2641	343	3 529	3 *31	57	15 863	7 90,	1	14 -	972	9 927	1"48
175	5	Кандыкская	23	1 383	3 419	1.919	27	2.758	1 808		6 145	3 + 1.	0.	410	ov.2	4 007	175
(CALCONA)	ſ						***										
gi-coate	-	Итого по райопу	75	9 0511	23 574	8 810	518	26 052	1) (46	1.56	0.9	23 17	z I+3	4 201	2 813	32 €58	
ORANGE OF THE PROPERTY OF THE	1	IX районъ.		8	1						1				•	ı	
176	I	Вородулях искан .	8	1 111	2 860	1 010	139	3 10-	1 401	1.3	1.6.18	3 186	.~	150	1923	£ 453	176
177	2	Ново-Шульбинския	27	1 829	5 011	1,748	200	3 + 64	3 (0)	143	11 07 2	6 +31	1.00	1 , 1,	829	8 875	177
178	3	Краспогреная	27	904	2 738	965	139	3.340	1 (30)	50%	c ste	< 101	91.7	1.12	idt.	> 389	17:4
179	4,	Успенская	18	3 170	8,999	3 340	. 98	- 10 280	4.907	41	19 918	9 378	1 1.8	1.695	1 288	14 08a	179
180	5	Локтевская	53	3 641	10.328	3.647	550	11 688	5.805	41,	32 016	10 793	1 14n	1 960	1 ±85	15 276"	180
1				į				1									100

-				Action control to the	POTENTIAL PROPERTY.	NAMES OF TRANSPORTS AS	nymouser Japany	MATERIAL PROPERTY.	nome or the same	akina mendera mengan	ACTION OF THE PARTY	CAMPA OFFICE BATT	appropriate service	NAPA District	c, cherame	o continuo de la continua del continua de la continua del continua de la continua	zworum vite die kalenda	99497casan.	Anathquis	susiliva	and in the state of the state o	1072002
								C		H	þ	T		Tio.								
2	-ogsd (K	руп	n w it	p o	r a T :	u š.	'E_	*	23- TI		P	8	9	п	ц	i.	****	- 0.00	650	Z.
порядковый	Nine no	В о	т эл - 7	- 42	· · · · I			0#	года		Овды, п	влухи и б	nparid	Ko.	BN R ES	алы.	C	ви	нь:	g,	мелл	деномижфоп
эядк	SKIG N			(Gyran)		crapmo	ors 11/2 othrs.	mt.									200	5 4 -			ronema	page
USmill no	Порядков:	Panovae.	Нерабоче	Bung (6yean) crapmo Lan afar	Королы	Нетели ст	Barra ors	Подтелки и бычки отъ 1-1 лета.	Tenars to	Итого	Вароспио , тарше 1 годе.	Мотодие до 1 года.	итого	Вароские старше 1 года	Методие до 1 года.	un vro.	Churca Har- Sans. Copo La crapine 1 roza.	crapute tabe.	Hoppesto go 4 who.	MTOLO.	Beero ror	Общій по
	-	15	16	17	18	19	20	21	22	20 =	24	25	26	27	28 .		3)	31	.2	13	-d	
													1									
164	3.			806	7 997	1 616	598	1 C45	3 831	I 073	7 953	3 965	11 910	90	45	155	2 191	1	2.871		17 38	16
165	314	15.	-	526	8 099	1 757	500	1.285	3.213	15 878	14.199		11 169	98	-	58		1 302		₩ 5Pi	22 877	16
166			55	48	2.308	594	181	360	696	1 169	4.096	2.000	6.086				1 250		1 40%		J 201	16
167	8-	4	ar.	311	9 728	1 823	550	1 503	3 86€	16 156	13.705	- 1	19 848	4.1	10	F-f	1	1 908				10
168	3	4	-	314	3 730	1 171	175		1 426	7 363	4.153	781	4.934		- 1		1.002		1 728		8 471	1€
169	37		- 1	221	1 910	440	,100		853	3 883	1.453	848	1.801	3		2.	(-10	194		1.857	8 120	16
170	39	11	96	200	5 800	t 121	107	754	2.457	10 558	5.424	1 854	7 578	261	8	34	8 579	807	9 990	7 4:1	15 (58	1.7
		931	I 007	8 252	166 864	31 900	10.715	33.927	78 891	326 49	204 .761	68.199	272 960	1.052	239	1.291	56 J/86	17 149	64,494	187,77!	412 094	
		5 102	5 253	26 483	634 652	105 887	86.170	197 917	283,711	1., 225 278	943.655	418×546.	1.862 201	8,944	1.149	5 098	180.993	76 ±00	212,102	488 43.	. 875 729	
171	1	88	75	278	4 295	962	356	1.146	8 081	10 288	IJ 417	3 078	18.490	442	118	883	615	400	840	1 855	15.900	. 17
172	2	17	20	17.	5 623	1 009	438	1.358	2 287	14 010	13 940	5.025	18,965	207	94	301	757	440	875	2 052	21 318	17
173	3	69	89	30	1 252	157	53	542	804	2 748	2 205	1.377	3 642	98	47	145	12-	151	239	514	4 30:	17
174	4	270	107	. 189	6.055	1.069	281	1.32	3.896	12 69	19 675	38	19.778	573	· 47	620	688	432	884	1 954	22 347	17
175	5	151	27	8	1.981	204	62	648	1 578	4 60	5 419	2 385	7 834	991	503	1,491	8	4	9	21	2 849	17
		595	268	679	19 200	3.491	1,190	1 523	11 146	41 400	51.746	11.958	68,704	2.311	804	3 115	2 172	1.427	2.797	6.396	73.21	
176	I	7	92	105	2 740	535	99	621	1.540	5 749	5 594	302	5 897	GO	5	65	821	144	359	1.032	C.094	17
177	. 2	71	-	349	5.544	1 054	333	1 211	2 869	11 19	9.508	4,584	14.092	159	34	193	1.015	547	1 391	2 953	17.238	17
178	3	189	109	256	3 801	678	212	1.084	2 161	8,49	5 576	2 248	7.824	317	58	375	6.34	172	545	1 851	9 550	
179	4	195	1	415	10 919	2 048	886	2 473	5 707	22 50	15.156	10.947	26 103	58	13	71	2 324	1.109	3 052	6,505	82,679	17
180	δ	311	141	413	12,443	3 331	840	1 709	6.365	25.58	4± 026	16.491	60 517	678	98	776	2 489	396	≥ 382	5.267	66.560	18
			1		1			,						1								

74

- S	parto-			NEWSCOM	Ç.	CIPATE IN SE	H	0	r		ъ.		easy color stables	1880011	ISB BING	дда нодь Нь'іь Дьо	NISSAMH HIGHERT (и прочие 2600 из	em pactes EaH).	ises	racouro d'allestatich. P	niculoticum
Again and	Endl.	- ,=	1 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A	010	on the or	я и музиче	H COLUMN	1- 30-0 1- 5 F	E Contract of the Contract of	F IIIveo	Bene tooms parks	5. Years rozotes more	S Cannon posse	Than Ha somes,	Haveel obenes a sign	serod Burody C	🦫 Яроган пшелица	· Jreecs	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Con Fredrika.	G. Topoxu.	Ооща порядколай У
1:=	32	- 1										91 46	.5,1	8,1	35.0	SAC	18.95	56,4,2	145,J	22,2	n3.8	104
10	59			-		-			-			Sy 512	14.7	0.4	11.9	2 15	18 6 6 6 9	8,170 €	295,0	65.2,	12.3	1.5
166	0.2		-		-			1			-	10.75	37 2		15	35.5	3 of),0	968,9	130,4	25.4	15.2	108
16?	3"			- ′	1		1	- '		- 1	t _i	· this	78	2	J5.J	18,0	11 259	9.787,6	1.706.8	G5 1	6. 1	137
16a		- ;						~		i,		24 535	~	i	2.8	51,×	5 601	9.935,4	213,8	21,6	74	168
169	31	ļ		- ,	-		-		~			1' "		'	2,1	7,1	15(8,1	1 :15,2	150	2.0	7,9	169
177 6	35		-	~ ,	-					f		31 .48.	4.0	3.5	'13,0	196.2	G.516, a	2 181 4	100 2	10.8	7.0	170
		17		17	1		1	,			18	1 005 140	4 969,6	34.6	1 .27,8	65/137	189 78 25	130 0.3 9	6 853,0	855.7	1 129,0	
		15.8	20	241	2	- 1	2			***	2+3	≰ 100 1 ,31	25.7(3) 12	107	43,087 3	14 652 4	186 119 5	+ 32 070 75	21 359 15	4 81 6.5	5 119 65	
								1														,
171	1				8		3			-	3	3, 579	25,2	8	270	15.	22 676 8	7 18 2 01	940,8	€3.6	7,7	171
173	2		~								ente	40 09	63	-	6,1	1.801.4	16 317	4.782,2	155.8	614	0,8	17.
178	3	6	- !	6,	SAM.	-					6	B 804	8.9		52.9	1 5,8	3.509.7	513.8	338.1	51 6	9,6	170
175	5	2	2	2	~	_	-		1	_	9	44 9°3 17 01°	20,1		115,2	457,1	22.493,9	b 381 8	1 736,2	31,9	07,7	172
110	,	·	-	υ]		Ð	11.01.		}	14	114,5	6 =5'.	2 818	507 9			175
1		15,	2	17	3		3	-	i		20	147 288	118,2	2.0	71,7	2 740,8	71 520,4	23.96.79	4.408,8	185,5	58,6	
				,													į					
176	1,	-	100	1			-					17 228	304,1		87,7	5,5	8.921,7	2,166,6	410,6	21,3	8.9	176
177	2			•		-		1	-		-	37 54	18±8		B€7,6	4,5	17.510,9	8,590,2	377,6	9	2,5	177
178	3					-	-	-				23 (7)	100 G	1,0	320 8		5,771 7	1 639 8	104.7	2,4	15-2	178
179	4	4	1	5	1		1	*	-		6	69 978	20,5	ì	494,5	57	18.800,5	6.8.0.7	573,8	69,3	33	173
180	5	15		14	3	-	3	-			18	107 ± 5	.3,8 ^t	0,5	4.7,0	11	21,747 0	6.330 7	384.4	89,6	14,2	180

.0 .

	-03		Пe	евиная	площ	вдь подъ хлі	ьбамы к	прочим	pactes	18 HMR B1	хазенны	съ дасяті	инахъ (2	2400 на.	оаж.).			- Control of the Cont			
поряджовый м	Порядковые № по райо-	E Crannal	School St.	Loafa	S Kyrypyan	Итого подъ аж Ебами.	Э Полоопнуть.	Rapropers.	2 Ленъ	E Rosouns	В Вакуп.	G Panel.	C Infame.	7 Гормица	Отородина растения.	Omozbenia rpasu.	Maseulastica Trasm.	Деогопода растоинаме.	Beero.	развида при первода ки, сан. въ иза, дос.	Office nongraphics M
164	324	01	_	0.5		15.780,8	6,8	91,6	132 9	92,0	10.4			1	0.8	01		202.0	10.140.0		
165	33	1.6		1	-	23,185.3	27 1	111,9	625,1	2 :9.0	20.3	0.1	_	. [0,0	0.1	٠.	1 069	16 118.0 24 254 8	Ι	
166	34	- 1		_	_	6.343	12.2	87.6	0,80	C.3	7,5				_ [292.6			
167	35:	1.2	0,3	- 1		25 (85,1	٤8.4	14,0	241,9	8:05	7.1	-				_		671,9			
168	36%					8 896.2	6,1	43,5	59,8			~	_	_	0.8	_	_	1 109,7			
169	37				_	3 303	0,1	13,8	20,5	14/		-	-	_	_			49			
170	38			-	-	11 473,1	3.1	100,7	175 8	240,8	0.3		-	_		_		529,3			
1		21,2	0,2	28,1	0.8	910.675,7	454,7	2,596,1	8,156,5	8.0463	134,7	1,1		· · -	78,9	18,4	3,08	14.476,7	855.276,9	- 84,5	
		38,5	. 11	36,1	69 3	1.525.635.85	9:679,4	14.826,05	17,509,7	9,910,78	7 294,45	1.551,1	1,7	, 0,5	037,6	1.724,8	5,808,8	5 (9.%4,03	1:595.089,8	190,3	
171				2,5	_	81.740.2	211.6	88,2	19.1	- 103	11,6	0,5									
172	0.		_	2,0	_	28 745,6	125	34,1	1,4	15.7	87,4	0,0		-	_	. 3	6		. 1	- 1	
173	3					4 7,25,5	47	21	2,8	1,3	49.9	_	_		-	6,5		268 1	24 018,7	Ì	
174	4	4,0		_	0,2	33,284.0	144,6	£24,0	7,9	. 68,8	100	0.7			190.4	400		133 4	4.859 2		
175	5			1 2	0,2	10.010.4	0,5	4,3		3,1		- 0,4		_		400		936,2	34.220 1	+0,7	
,	Ü									10",6				- 1	0,5	_		8,4	T0 018,8	-	
		2,0		4,5	0.2	10','06,3	528,7	271,6	31,2	10 %	148 9	1,2	-	-	198,9	403,5	6,0	1,697,0	105 202.5	+0,4	
176	1	-	_	_	_	14.823,8	. 87,4	20,1	20.1	* 34)		0,6	_	-	45	0,1	~ <u>_</u>	207,7	12 031 5		
177	2	-	-		-	22 505,0	270,7	47,6	62,0		166,7	- 8		***	" 1,2	-	-	580,8	23.085.3	-	1
178	3					7 999,2	157,2	54,9	. 100,0		31,9	0,5	-	- 1				392,3	8.391,5	- 1	1
179	4	1,1	0,5			26.988,3	413,8	324	419,8		113.2	0.4		-	18,4	-		1 467,1	27 × 10,7		1
180	5	0.2		4,7	1,3	29.374,2	409,2	248,1	194	1700	364	-			1,7		-	1 387,8	80 762,0		1

THE CO.	eter terrorisatorist	CONTRACTOR STATE	THE BACKLES	Co.	0000 :	хозяйс	CTBOHN	ый ин	BONTA	pb-	Annual mari	NO THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	21272	J	กือสรหห	цы.				Пасъв	R.		Mac	аодћаы	IN 8 3 3 B C	оды,	
ž	chaq			_		Ī	- 1	-	~~(-		~	-4	,	Івско в	ельниц	Z.	въ кого-	PERKE	Чжел	о упье	9%	BCEO.	Чеса	о ваводо	P%	26.
, Общ и порядионый У	top: acoust New to	The Table	Symon .	Cause ps, ones	CLEARS P. SUPPOSES	O WLONOCHURE.	E GARAN SPANN	2 COLUMBE.	Cas 3 o. na	CEO OUTSETAJ	M. OTHER S	H. 30	MUNITAL MUNITAL	о пофтан. двигален.	2 Водзвитъ.	S Byrpanker.	S Beero.	марите	Число пасвив въ	Вамочныха.	E HPOCTHER.	& Boero.	Сториять имартся мы приять имартся мы привене вазоды.	A predibilitaria.	G TROTHEDEE.	g Boero.	Общій порадновый
104 163 166 167 168 168 170	33 34. 35 36 36 37	466 371 121 40 30 12					266 177 61 717 717 717 717 717 717 717		3.2 352 12. 2.7 2.7 7 77 9.7 77	547 107 104 104 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	217 2 117 119 8 17	1 6	3 3 1 6 2	2	8' 25 25 3 4 2 8 326 487		\$ 4 \$ 8	16 2 4 3 20 11 12 4 15 2 328	67 24 70 30 8 65	1.382 80 200 60 58	295 1 200 840 126 483 22 882	2.455 375 1.400 1 400 18 49	5 8 2 2 0 20 0 1 4 1 4 5 1 195;		20 20 1 5 183	1.5 7 2 2.5 3 2 6 6 23.7 86.4	165 166 167 168 169 170
171 179 17 17 17	2 2 2. 3 . 1 .	1 705 1 712 1 712 360 1 980 1 20 (1 13 1	1 12	3 21 -	10 10 1 304 625	. 10 111 5 15 15	991 97	11 15	- for 5	1 8 7 7 5 3 4 2 11	_ ×	5 6 2 4 4	5 7	-	40	4	6 -	3 3	35	-	-	2	1 3 1 1 -	9 4 4 9 — 23	2 12 5 10	172 173 174 175
15 27 17 17	7 2 3	1 000 1 1 7 3 600 6 1 1 1 6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 10	36	13 7 	111 277	950 (10)	500 500	93 25 113	1 12			2 2 2 13 4	2	}	1 14	1	9	2 10	56	24	0 8 0 25 0 20	0 2 3 2	2	2 10		178 179

- 80 -

distribute.		The state of the s	Incompany to the last	necessian and	F	I A	CE	A E	F-I I	E.	Andrew Comment	CATALOG CO.	C	H O	Τ Ъ.	111111111111111111111111111111111111111	
~	по раво-				Муг	e d d B B		2E 0	е ш в в в		ofoero	emone per	I 0	m a	ди	1	ž,
идионий	we way	Уъзды, районы й волости.	cenenifi.	xossBorns.		Въ томъ работн			Въ томъ работи		лицъ обо	Рабоча рас		а до	то 1		нементидер
Общій порядкозый	Порядковл наить		Tucao cea	Часло хо	Bcero.	Свод.	Каемине	Boero.	Chous.	Навыстви,	Всего л	4-xn n5rn n orapmo.	Ho 4-rs	Orr I roza pačovaro zosi	Жеребича год.ь.	Hroro.	Ofmilk nop
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	П	12	13	14	-
181	6	Адейский	51	2.888	7.117	2.569	123	8,930	4.153	47	16.047	9.910	771	2 345	1.227	14 253	18
182	7	Зывыногорокан	366	3.092	7.028	2:867	10	Q.081	4.491	58	16.109	6 338	759	1 312	815	9.218	18
183	8	Вергь Адейская к. ст	8	641	1.586	667	10	2.027	901,	9	\$ 613	2 732	194,	512	285	3 723	. 18
184	9	Tapumélias	14	2 975	7 886	2 630	168	9,727	4 818	9,6	17,568	10 090	1.280	2.413	1,171	14 954	18
185	10	Нозупаевская	3	1 601	3.587	1.263	188	4 955	3 318	82	8,942	4 748	375	1 236	474	6.888	18
186	11	Папуновская : .	6	2.442	6.384	2 250	234	7.806	3. 180	1,35	34.190	8.008	204	2 032	978	11.918	1
187	12	Покровек я	14	4 147	12 14	4 517	299	14.591	7.172	86	2G 735	14 699	2 200	8 808	1 974	22 331	ı
188	13	Марадажинская		1 231	8.818	1 079	3	4 197	1 811	10	7,545	4 619	209 ¹	1 513	640	6 971	1
189	14	Koambanekaa	183	B 13K	8 131	3 055	196	10.137	4 851	139:	18.268	10 708	919	3 194	1 670	16 491	1
190	15	Гуринская	15	4 502	10.496	3.200	24	12 632	51 632	70	28.129	11.923	1.18%	8 513	1 727	18,291	1
191	16	Капишако-Мызовеная	4	1.408	4 016	1 199	145	4 893	1 972	52	8 909	5.265	408	1 448	67F	7 859	1
192	17	Посаванкин чля	3,	1 294	8 417	1.259	21	4.205	2,035	45	7.622	4 272	109	1.442	596	6 721	1
193	18	Пово-Алейская	11	3.210	5 682	1.937	1.8	7.120	3 151	60,	12 802	7,884	478	1 605	1.335	10.747	1
194	. 19	Токаревская	4	1.818	3 414	1.215	58	4.188	1.866	13	7.627	8.451	144	948	452	4 990	3
195	20	Пово-Егорьенския,	. в	2.084	5.651	1.908	29	6.865	3.011	108	12.516	5 683	612	1.590	855	8.740	1
196	21	Рубповская	3	1.473	3.650	1.367	á	4.686	2.124	,36	,R. 286	8,666	. 227	989	439	5.171	1
		Изого по району. '.'	839	47.045	123 842	43.692	3 27	159, 675	115 976	1.887	274.517	147-405	14.552	35,664	10,654	217 275	
		X paždira.															
197	1	Убинскач	10	717	1 800	875	15	2,423	1.255	18	4,288	2 656	411	470	\$89	8.026	1
198	2	Ачекспидровская	71	3.000	7 811	2 985	3	9 845	4.609	_ 96	17.656	10.814	967	2 946	1 355	16.082	
199	3	Е потерединска	12	503	1.442	584	10	1.735	854	5	3 177	2 312	309	420	253	8 360	1
200	4	В задимиреная	23	3,634	9.54	3 502	2	11.649	5.463	14	21 191	13.988	1.083	2,908	1.453	19 442	
201	5	Усть Каменоворовая	7	A 051	5 215	1 585	9	6.824	2 824	32	12.089	8 664	1.218	1.706	803	12 421	
202	6	Бобровская	14	2.185	5 261	1 921	,	6 924	3.489	10	12 188	7 866	761	1.285	1.073	10 988	1
203	7	Риддерсван	14	- 2 154	5.611	2 046	8	6,729	3.079	45	12.840	7.861	760	1,701	875	11.197	z

	4			JOS PORTO MARCONICON			Control Control	¢	-	R	0	т		ъ.			-	THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWN			- Andrewson of the Land	
. Je	o pako-	-	К	руп	пый	p o	F & T I	и H.	•	2 20			P	a	3	n	12	Ē.			e.ro	zį.
неоживае	№№ по	Во		E I		0		St.	года												медже	
)M/IEC	we ye	50		(fyrem) o 2-x5 něm		отврше	arters	m			Овцы, 1	юлухи и		ļ	351 H EC	SIN.		n H		g.	- 1	поряджовый
Общій по	Порядвовие явыть.	Pacovie	Hepadowle	Быки	Коровы.	Нечели	Вычии до 2-хъ	Подтелки бычки отв Пр интъ	Тепята до	Итого	Впросля в ск. рше 1 года.	Моподые до 1 года.		Варосиме отврше 1 года	Молодие до 1 года.	ETOTO.	Свин, из балы, боро- ве старже I года.	Подсвинии старше 4м5е, до 1 года	Поросята до 4 м/во.	итого.	Beero rozena	Общий пор
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	82	33	34	_ ^
181	6	2	_	398	10 465	1.798	709	1 694	4 957	19.308	12 741	6.302	19.043	62	. 12	74						
182	7		_	114	7.316	854	187		2.858	12.98	7 220:	2.592	9,812		57	235	1.915			4.887 3.707	24 004 13,754	181,
188	8		-	214	2.787	608	225	205	889	4.928	1.589		1.589			23	544)	364	1 8	2 564	183
184	9			226	8.622	1.215	390	1.210	3 262	14.925	12.335	4.527	16.862		8	12	1 857	1	2 631		21.450	184.
185	10	_	_	114	4.968	405	92	1.299	1.647	8 525	4 952	1.989	6.941	4	2	6				3.653	10 000	185
186	11	-	_	177	7 157	690	292	1 692	2 755	12 7/8	7 962	2.561	10.523	91	11	42	1.685	928	2.334	4.897	15 462	186
187	12	6	172	371	14 315	1 821	656	\$ 328	b 055	25 726	29 930	14 975	44.905	19	8	27	4.899	2.229	5 019	11.640	56.572	187
188	18	-	116	66	5.124	764	181	1,323	1 804	9,38	7 696	3 367	11.063	40	15	65	1.012	∉13	4,890	5.815	16 933	188
189	14	5		643	12 563	2 267	874	2 121	4 982	23 455	14.343	6.475	20.818	449	105	554	• 1.924	950	2,686	5.460	26.832	189
190	15		125		10.758	1.495	301	2 767	3	15 917	19.344	10 955	30.299	15	5	20	2,815	1.119	3 452	6.886	87.205	190
191	16		165		4.878	766	102		1,781	8.073	5.787	8.577	9.864		-	-	. 1.053	858	1.572	8.488	12 847	191
192	17			262	7.007	601	219		1 866		5,685	8.582	9 217	9	5	14	641	669	890	2.200	11.431	192
193	18		, -	377	8 091	1 722	465		3,104		12.283	6.883	18.666	67	46	113	982	748		2.718	21 497	193
194	19		-	166	4 078	421	42		1.802	7.62	5.430	3.574	9.004	14	2	16	697			1.959	10.979	194
195 196	20	18	,-	582	9.079	816 375	189	921	3.382 1.477		7.750	10.701	26.918	18	6	24	960			*****	80.933	195.
150	21	10	_	741	. 9 400	310	94	021	# + # 1 L	0,000	1.150	3.754	11.504	25	12 -	87	504	285	665	1.454	12.995	196
		941	921	5 788	-155.640	28.664	7.288	\$1.808	59,516	285.58	251 124,	119.887	870.961	2.234	497	2.781	29.537	14,132	41.118	84 787	458.479	
197	1		_	168	2 507	497	207	680	1.366	Ď.420	4 695	2.027	6.722	96	25	121	286	283	547	1 116	7 959	197
198	2	47	90	947	11.449	2,754	1.080	1.494	5 005	22 89	17.984	3 551	21 535	1.066	411	1.477	1 856	1.013	2,287	5.156	28.168	198
199	8	6		215	2,477	814	152	545	970	4.679	4 237	420	4.657	201	18	214	472	141	560	1.178	6.044	199
200	4			1 018	18	12 394	1 008	2.046	5.146		8,178	958	9.136	564	24	588	4.588	1.590	2.659	8.827	18.551	200
201	5		6	525	6.925	1.242	470	1.288			7.064	1.488	8 552	340	188	478	507	245	279	1.091	10.061	201
202	6	9	26	446	4 646	797	447		2 220		2 860	883	3 693	81	88	119	2.182	663	1.201	4.046	7.858	202
203	7	63		578	9.075	1.521	812	1.878	2 942	16 863	2.106	-	2.106	72	9	81	285	687	990	1.962	4 149	203
			-																			-

1 00	-		- District		C		H	0		ī	ъ.				Постан	ая площ Въ назем	адь подъ Ныхъ дес	хявбами ятинахъ (2	и прочин 2400 нв.	и растен саж).	inwu		ACCEPTANCE
monsumousin No.	Nove do	BeŢ	Р		Ongts	в ну	E .	11 JJ	Å. (pyrie.		er passero		въ свота.	20.	ппения.	озвычий и аро-	4	нице.	dan s				порядновый Ж
Ofmili mopsa	Ronal Ronal		Monogree go 2 atra		Варосиме старше 2 дерга.	Monogna go 2 mem				ETOLO	Bcero rozon		Beero rozona	Овимпи ром	Овямея	Яткевь вой	Неовия рожь.	Яровая пиева	Олесъ.	Hpoca.	Гречиха	Yopows.	Общё коряд
1	300	35	36	37	38	39	40	41	42	48	44	1	45	46	47	48	49	50	- 5ï	52	-58	51	
181	6	13		18	_	_	_	-				18	B7 598	17,9	1,5	850,1	29,0	7.762,3	3 348 7	5160	87,7	29,6	181
182	7	_			3		1	*		-		3	35 903	27,9		251,1	2,4	3,932,3	1,933,8	868,1	16,9	7.0	
183	8	_	-		_								11 2,3	4,8	1,5	163,4		1,005,9	554,5	27 4,	0,1	* 10	150
184	9	- 1	_	-	1		1	-	-			1	51 838	2,8		463 4	126,8	12 7 17 8	4 293	607 1	259,1	68 2	
18 <i>i</i> .	10	- 1	_	-	-	-	-	-	_		-		25 3%			165,6		6.1132	1.925,8	250 4	455.2	24,5	
186	11	-	-		-	-	200	ļ -	' -		-		49 14	0,2		225,4	8,5	12.050,7	3 978,5	808,2	186.81	90,5	180
187	15	5	-		5 -	-	-	1	-			ō.	10:02	3.5		712 4	15 7	17 052,1	6 992 4	649	262 3	71,6	187
188	18	- 1		-	-		-	1		-	-		33 23		-	124,4	31	8,710,5	1.806,5	167,9	442	19,1	188
189	1	1	-		1	è		1		-	1	2	66 78	89,1	2,5	658.1	12.1	5.652,5	2 671 4	308.2	242,6	9,8	189
190	13	× –		١.	-			-		-			71 48	35,6	1	1.234.7	25,9	19 1=0,8	8 697.5	1 : 925.0	556,9	178 9	190
191	1	3 -	-		-	-	-		-		1 -		2:.78	-		±12,2	245	9,645,5	8.180,1	823	318 7	74,9	191
192	1	7 12	-	1	2	-	-	-	-			12	28 8	2,1	1.5	9v3,1	39,8	7 093,1	2,161,6	211,2	73.4	50.3	192
193	1	Bli	-	-			-	-	-	-			4.7 31 28 8	2,9		894,2	43,1	11,479 3	3 423,7	385,3	12.4	77 2	193
191	1	9	-		1 -	-	-	-	-	-	-			2:	-	157,8	1,4	5 78-1 7	1 434,4	0827	1258	43 7	194
195	2	0		-	-	-		-		-	_		56 6	70,3	1	72,3	4,1	12.513,3	5 287 6	415,1	276,8	69,1	195
196	2	1 6	-		€ -	-	-		-			6	24 6	1,5		227,8	12,8	7 108,3	2,910	801,1	22,7	45.4	198
		56		1 1	57	-		9 -	-	-		66	961 3	710,8	8,5	8,121,8	680.7	21.5598,2	78 619,2	8 969,3	3.196,2	996,1	ě
197		1	_	_	-	_	-			-			17 8	164,4	10,4	_	-	2.697,8	1.189,3	145,7	69,1	1.39	197
198	1	2 _	_]_	_			-	-	-	1	67	619.7	56	189,2	12,4	9,054,9	8.881,9	904,3	26,5	69.7	198
199		3 _	-			-	-	_	-		-		14 3	1		107,7	7	2.165,6	1.083,8	136,4	13.1	18,8	199
200		4	_	1		1 -		-	-	-	-		59 8	281,2	0.8,	379,2	2,3	5 611,2	3 788,1	622,7	0,1	12.0	200
201	1	5		-	1	-		-	-	-	1 -		35 6	982	, 0,5	105,9	6,5	7,975.5	3.375,1	1.176,6	73	2,7	201
202	1	6 _		-	-		-		_	-	-		28 4	136.2	21,8	295 8	1,8	4.084,4	1 042 7	1.800,3	1	0.5	202
203		7 _	-	_			-	- 1 -	_		-		32 3	153,1	2,7	148,4	9,0	1 081,9	1,135,7	130;4		13	-03
1		1																					

89 —

- 88 -

				Noci	ьвная	площа	дь подъ хав	бами и п	POUNDA	растеніям	IN BY	ыхъ деся	тинахъ (2400 нв.	саж.).						
	Порядковие жи по рами-	Чечевица.	Books.		Полба	Kykypysa.	Итого подъ хл!:бами.	Подсолаукъ.	Картофель		Конопла.	Paweil.	Tablera	Горчица.	Огородныя растенія.	Одволвенія травн.	Маоголбиній тральа.	Итого подъ раскениями.	Beera	Раввида при перевода ки. саля. във каз. дес.	Общий порядковый №
1		5.5	5	g	57	58	59	60	61	62	63 64	65	GC GC	67	1 118	69	70	71	72	73	1 -
181	6	1.	6 -	0,1	-	-	11.844.4 6.619,6	485,9 807,4	44.6 51,6	109,2 77,4	519	0,2 -		_	0,6			725;5			18
183	8				0,8		1.751,8	63,5	14,9	5,2	42			·_	150		·, _	89:2			18
184	9		,1	-	- 1		18.518,6	480,5	132,4	189,8	8,6	2,8 : 0,:		_	5,5	1,5	0;5			1	18
185	10	ì	1	-		_	8.934,8	152,5	. 86,7	61,7	763	1,3		_			-	402,1	9,336,9		18
186	11		,1	-		-	16.849.0	151.2	:110,7	106,7		5,9 0,8	·		1 12		, 9		17 445,3		18
187	12	1	,8	-		-	25.741,1	256	310	454,6	2810	3,9	·	_	8,6	84,1	: _ :	1.892,7	27 133 8		18
188	13		0,6	-		-	6 015,3	85,8	62,2	56,1		0,1				8,9		262.2	6 277,5	-	18
189	14		3,5	-	-	-	9,596,8	8,88	58,8	111,6		12	_	-	2,2		**	864.4	9 951,2	1	18
190	15	k	1	-	-	-	31 368,7	505,1	400,5	50,1	381, 195	6,6	***	-	1,5	0,5	1	1 474,5	82,838,2		19
191	10	3			-		14.193,4	177,7	129,8	139,1	31	5,7		-	14		-	802,4	15.001,8	ĺ	19
192	17	7	1,0	0.2	1			155,6	108.4	121,5	115	0.17	, –	,-	- 077		0,2	541,7	10.475,1	1	19
193	1	8	0,1	0,1	17,5	-	16.056,8	179,8	64,8	53,9	1/8),≰ 2	F: -	- 12	, °° 4,8		" 8,5	783,3	16 790,1		19
194	1	9	-			-	18,708.0	1	65,6		145	1,1 1,7		-		-	-	416,9	8.161,9		19
198		0	0,8	-	9	-	.5 9 983,1		69,6		51 21				16,1	132,8	· _ 1	817,9	19.526,8		19
196	2	:1	1	-	*	1 0	,0 000,1	00,0	0010		26	1 0,2	, ,	· -	2,4		0.5	554,2	10.487,3		19
		1	7,6	0,9	27,0) 1	,9 311 901,7	4812	2.485,2	9.527,4	230	(9 ¹ 22,7		-	115.3	227,9	67	14.649,5	326.551,4	-	
19	7	1	0,1	-	-	1	4 272,	2 205,1	62,6	40	10,	.0.	_			_		446,3	4.719,0	_	19
19		2	_	-			15.007,	2 769,8	157,4	195,4	13 GC	9 -	_		-	1.1		1.303,2	16.310,4	_	19
, 19	19	8	-			-	8,523,	146,8	11,5		1 1	4 -			,	-	_	204,2	3.737,6	0.1	19
20	00	4			-		10.647	1 414,2	, 256,		18 -	-	-	_	·	_	_	145,4	11 792,5	71.2	20
20)1	5	-	0,6			13.632				1	.4 0,2	- :		1. 015	2	1	.488,7	15.116,8	ě	20
2	02	6	01	_	5	,5	7.582) [_	: _ :	18,5		.043,7	9.625,7	+0,5	20
21	03	7	-	511	-	1 -	2.612	,7 38,5	36,	4 98,6	-	1 -	,	-	_		_	207,2	2.891,9		20

					Cea	1PCK0-	X03RH	стванн	ый ия •••••••	вента	рь.				1	Мельн	ицы.		2770		Пасъ	su.		Ma	слодъль	ные зав	0ДЫ.	
ź	-ogsd		T				Ī							1 m		Эпсло	MC275HHI	ÇIL.	въ кото-	STREE	Чис	во удье	172.	BY KO.	Чис	40 98B0A	эт.	4 4
Общій порядковый	Порядковые №№ по вакть.	Hayra.		Букиера.	Свяния рядовыя.	Сазаки разброзвыя	Съповосилки.	Конвия грабик.	Лобограния	Самосбровья.	Своловиваляя.	Молотинки.	Итого,	2.5	вофтяв. двигател	2 Водавих».	Bhrpanny.		G para nationed in	Соловиях».	Passourne.	Hpoorara.	Boero.	GEORGE OCTOBER BY TO THE STREET OF THE STREET STREE	Aprenama.	Частвикъ.	Brem.	Общій порядковый
		74	1	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	80	80	81	88	80	90	บา	92	93	94	95	96	97	28	
181 185 184 184 18 18 18 18 19 19 19	8 4 4 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 88 9 10 11 11 12 15 16 17 18 19 20 21	1.000 1.529 398 2.355 1.700 2.391 1.032 11.032 1.002 1.002 1.602 1.143	172 60 26 299	5 - 1:		477 588 1.699 56 2 60 26 16	51 1.096 1.024 1.024 1.031 417 566 9 1.686 8 293 8 508 8 536 2 236 0 11	40 150 8 2 14 3 6 5 5 5 7 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	149 5 126 69 81 32 211 238 5 38 200 75 5 19	3 43 42 8 229 423 5 38 4 45 2 17 2 13 3 10 3 26	13	S.7. 6 5 5 6 6 5 5 6 6 5 3 6 5 3 6 5 5 6 6 6 2 6 6 2 6 6 2 6 6 2 6 6 2 6 6 2 6 6 6 2 6 6 6 2 6 6 6 2 6 6 6 6 2 6	8 7 3 3 5 5 7 1 1 1 2 2 2 3 3 5 5 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3	1 1 1 1 2 2 4 1 1	27 - 144 4 4 4 3 3 2 2 3 10 2 2 8 3 0 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	26 5 18 18 26 6 24 16 2	9 29 32 10 28 49 21 27 18 26 26	77 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1655 488 300 199 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154	175 190 900 128 4 59 250 48 70 478 60	1 620 600 250 2 285 3 351 2.916 901 240 55 26	3.290 1.755 600 344 2.411 8.3E 2.96 1.18 2.96 1.18		5 13 2 14 4 4 5 5	3 3 2 6 6 4 2 2 3 4 2 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	20 14 16 6 8	182 183 184 186 186 187 190 191 193 193 194 195
1 1 2 2	97 198 199 200 201 202 203	1 2 3 4 5 6 6 7 7	 1 000 451 8.25 1.78 1.56	0 0 1 2 –	0 - 0 -	5 - 1 - 2	1	50 18 70 18 63 56 71 16	0 1 2 2 9 32 1 7	5 24	и 17	7		9 1 1 8 4 4 4 4 4 4 4 6 4 6 6	1 -	21	3 - 3 - 3 -	24 45 11	3 : 2 1/8 :		2.285	3 398 2 20.311 3 4.112	22.58 2 4.10 2 4.2	01 : 93 1 62 1		2 1	21	2 199 5 200 8 201 6 202

ownerous A			and the second second		and the second second		Section 1970	and the company of th	days energy	A ACADAMANA	ne someten meter	THE PERSON NAMED IN	Cocto ricomannerez	TO STATE OF THE ST	ECO AMPRICAMENTO	THE OWNER OF THE OWNER OWNE	innoung
	do.				36.	I. A	CE	дE:	E-I I	E-	_ 1		С	H 0 1	·-47		a Charcon
26	no patto-	a second		No.	Муа	RABBE		2K o	ពេលព្រះ	4.	ofoero	ı	O II	na a	3 K		2
порядковый	25 N	Убады, районы и волости.	cenesis.	козяйствъ		Въ томъ работн			Въ томт работі		янцъ обо	Рабочаг рас		82 orte	1 0 1		HAND BUT HE
Ofata rop	Порядковые всять.		Чиспо сеп	TREETO EO	Beero.	Свои	о Наомпие	Boero.	CB0E.	*laestran	Beero fi	4 an after the a company	Ho 4-xn	Ors I rola no	Mapaduwa.	MTOPO.	Ofmitt nopa
										0	1		i		li.	Ů	and bear
204	8	Вухтариниская	14	2.150	5 394	1 971	25	6 505	3 040	11	11 899	10.240	1 232	2.274	1 618	1 364	2 4
205	9	Зыряновская	35	1 693	3.987	1.413	11	4.939	2 288	14	ა 92ა	6 928	557	1 887	737	7 174	205
206	10	Михайно-Романовская	27	427	1.074	387	11	1.295	580	7:-	2 309	1 185	3.4	374	256	1 879	2003
207	13	Неколаевская	8	1,239	3.281	1 011	88	2 886	1 701	26	7 167	7 542	1.042	2 189	1.289	11.942	20.7
208	12	Верхъ-Букачринцеван	14	1.191	2 854	808		3 257	1 414	5	6 111	6 028	351	1 20.	764	8 411	2081
209	18	Червовинской	8	782	1 570	502	26	1,979	1 025	8	3 540	4 652	150	1.773	800.	7.8789	209
		Итого по райопу	242	21 637	54,905	19 648	494	€7 930	81 601	290	122 835	88 641	g 978	20 677	11.065	129 9G1	
		Всего по ужину	656	77.708	202,321	72 150	4 29	249.C40	158 617	1.70%	446 961	259 516	25 694	60.542	34 139	379 889	100
		Бійскій увадъ											1				
		XI районъ.								1	.		1				1
210	:	1 Сузопекая	26	875	2.229	885	1	2 469	1 130	2,	4 (198	2 507	192	412	146	3.347	210
211	:	2 Нажне-Кумандинскан	181	622	1,566	733	-	1 066	759	- 1	3 225	1 970	27.:	259	153	2 661	211
211	:	3 Манарьовская	15	951	2 537	1 234	5	2.873	1 487	89	5 410	3 101	, 120	763	367	4 401	212
213	3	4. Озеро-Куреевская	41	928	2 147	828	U	2 458	1 .43	18	4,605	1.47%	63	263	112	1 916	213
214	1	Б Лебедская	29	454	1.057	481	9	1 083	963	6;	2 140	1 005	43	178	10%	1.394	214
21	5 *	6 Успевская	61	1.016	2 627	897	9	2 970	1 239	33	5 597	2 187	198	470	241	3.096	210
21	5	7 Тропцкая	15	1.349	3 115	1 310	ő	3 921	2.019	65	7.036	8 856	168	881	350	5.211	216
21	7	8 Тайнивсков	38	839	1.929	846		2 313	1.168	6	4.342	1 877	307	284	200	2 677	217
21	8	9 Ващеланская	40	2 324	5.431	2,242		6,709	3.688	16	12.140	7.419	829	2-812	878	11 489	218
	1	О Чарышская каз. ст	-	~		-	_	-	-	-			-	_			-
21	9 1	1. Севтеленская	27	1,041	2 920	1 512	-	8 053	1 853	3>	5 978	4.180	70%	1 :110	504	76 804	219
22	0 1	2 Солонешенская	22	2.385	5.625	2 042		7 302	3.527	9	12 927	9.663	1 052	2 708	1 (95	1: 548	220
22	1 1	В Кунганская	28	2.588	6.827	2.287	,	8.061	3.694	22	, 14 888	9 293	1 111	1.634	777	13 045	221
22	2 1	4 Антайская	18	2.078	5.880	1.785		7.197	8.066	31	18.077	8 031	5=59	1 8 14	796	11 040	222
22	3 1	Б Сарасинская	13	598	1.440	546		1.785	813	. 2	3.225	1 961	. 30 1	261	1.18	2 072	228
22	1 1	6 Amoras	18	1.602	8.889	1.786	1	4.966	2.359	1,82	8,805	6 552	933	1 050	697	1 213	224
													1	i			

- 93 -

Stanisland	-			entratario en espera	- College Coll				talant realizable	ACHIONIS TRADESIS	MATERIAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN	-	-		-	months (анасільный		NO PERSONAL PROPERTY.	-	unerceirt bisser	
	nago-								0		K	0	T		'n.								_1
2	no na	in h		К	руп	вий	ров	т в т	s B.			OF STREET		P	8	8	В	ы	i.			MOJIKaro	22.
trosul	2.3	P	Bos	1 14.	ran) xs utrs		ame	11/5	0, 1	года.	. 63	(ван. в	алухи в б	раны.	Koa	151 H 161	auu.			в в	в.		поридженый
Общё порядковый	Tonormonus	пвый.	Pasoute	Нерабочіе	Быка (буган) отарше 2 жъ и	Королы.	Heteks orapme	arks	Hogrousen in Smare orn 1 11/4 arken.	Генять до 1	Итого.	Варосиме тарше 1 года.	Монодже де 1 геда.	uroro.	Bapconne crapme 1	Иолодия до I года.	ETOTO.	Свивък, ка- базк. боро- ва старше I года.	Поделиния старше 4м5е. до 1 года.	Поросята до 4 мбс.	итого.	Веего годень	Общій поря
_	+		15	16	17	-18 -	19	20,	21	22	23	24	25		27	28	29	, 30	31	32	33	84	-
ı		1				- 1																	1
2	04	8	86	127	641	11.285	1.884	848	2, 590	4.499	21 600	5 308	1.499	6 807	587	_	587	2.118	652	1.719	4.482	11.888	204
2	06	9		83	202	6.819	920	169	1.157	2 610	10 908	911	28	1.004	195	12	207	427	196	556	1.179	2.890	205
2	06	10	240	4	81	1.769	192	4/3	469	791	3.594	1.203	1,087	2 240	-43	11	54	287	236	395	918	3 212	208
2	07	11	6	58	883	7.414	1 458	333	1.289	2.715	14.108	3.462	1.009	4.473	840	74	414	717	321	700	1.788	6 623	207
2	08	12	1	- 1	687	6 090	1 141	176	818	2.057	10.00	1.715	850	2.065	152	87	189	678	87	737	1.502	8.756	208
2	09	13	2	59	830	4.541	717	250	865	2.044	8 811	3.541	1.969	5 510	785	138	923	309	121	6.465	6 895	13.3.8	209
			707	408	5.716	74.015	25 891	5.70	15.97	84.768	164.118	63.264	15.284	78 498	4.522	980	5.452	14.707	6 235	19.090	40 082	123.982	
		í	2.243	1 592	13 183	248 864	52 986	14.17	52 60	05.430	491.08	366.134	147.029	518.168	9.067	2 231	11.298	46 416	21 794	63 005	131 2 5	655 676	
2	10	1		_	58	2.252	347		1 55	7 1.052	4.20	1 706	5	1 71:	9	_	g	645	819	548	1.504	3.224	210
1 2	311	2	-	-	81	2,429	404	7	8 27	8 871	4 141	1 697	149	1 84	2	-	5	230	136	240	606	2.454	211
1 2	212	3	-		288	4 426	868	-	81	7 1.513	7 91	3.681	50	3.73	6	-	(71.	278	986	1.978	5.715	212
2	213	4	11	_	94	2 516	875	1	9 37	2 1 036	4 65	612	76	GS!	2	-	2	91	49	78	219	808	213
1 2	214	5	3	_	75	1.204	807	a	6 13	1 665	2 42	278	129	401	- 1		_	25	9	26	58	465	214
1	315	6	10	_	126	4,376	609	17	6 1,13	5 1.802	8 83	574	296	870	-		_	234	129	153	516	1 386	215
	216	7		_	184	5.618	8 130	1	1 78	1.840	16.63	8.507	809	3.81	18		18	1.06	343	996	2.421	6.255	216
1	217	8	-	_	71	4 312	623	11	1 62	1.35	7 09	1.886	805	1.64	<u> </u>	-		227	76	289	599	2,233	217
1	218	9	8	-	374	10.947	1 974	1 69	4 98	8.568	18 60	7.012	1 201	8.21	84	4	88	1.419	530	1 814	8,756	12.057	218
	.	10	-	-	-	_	-	-		-	-	_	!	_	-		-			-	-		-
	219	11	-	201	14	5.465	1 35:	4.5	31 17	2 1.57	9.20	2 468	41	2.51	167	9	160	583	48	198	788	3.466	219
	550	12	20	-	357	10 484	2,406	1.10	1.58	35 2.57	18 5	7,789	2.526	10.81	166	45	21	1 2.82	329	2.540	5 189	15 715	220
	221	13		86	365	14.875	1 90	1 2	39 2.68	34 3.72	23.3	7,296	2.670	9.96	112	9	125	1.030	446	1.548	8,919	14.007	221
	222	14			349	8.444	1.80	7 3	1.0	56 2.81	1 14 8	3 251	1.025	4.27	43	В	5:	2.12	487	1 42	4 088	8.265	222
	223	15		-	80	2.452	52	6	16 4	91	5 4 4	1.653	77	1.73	p 8	d	1	455	172	817	917	2.656	
	224	16	-	-	260	9.641	1.45	0 4	11' 2.0	22 2.56	5 16 3	6,631	1,528	8,15	13	1	1	1.25	410	1 08	2.707	10.880	224

entental (-01		OR PROPERTY AND PR		EMACCIONES.	C.	Name to	R	0	unes Súlto	T T	p- naivexnormien	arious denomination	,	Поств	въ казен	адь подъ ныхъ дес	хлѣбами ятинахъ (2	и прочим 2400 кв. с	и растен саж.).	iswa		
Usinis uspanasari de	Коридиовые МА по райо- налъ.	3	Могодые продок		E 010.	Safes came of and constant of		irroro.	Brokene F	Monayane and a deep of the dee	ITTUTO.	Всего головъ рганало	These razors exerts.	Озтмия рожь.	Остыя писяца.	Ятмень овпимВ и яро- вой:	Яровія рожь.	Дрозем пшенице.	Oners.	Просе.	Гречиха.	Popoxz.	Общё порядковый М
7.4		35	1 86	1	37	ð6 j	39	10	41	42	43	41	13 7	46	47	48	49	750	51	52	58	54	
204	8.		-	- 1	-	2		1 5	- 188	- 47	180,	182	48.507 21 049	138,8	5	454,3 282.2	9,2 17,7	4.923,4	3.359,1 988,3	874 6 170,2	1,6 3,5	31 17,7	20
206	10 11	1	-	1	- 1	_		1		-	_	_	8 687 32 673	238,7	0,6	148,1 399	62,4	1.287,1 4.259,5	375,1 2.607	295,4 406,4	17,7 6,6	3,6. 31,8	20
208 209	12		2		2		_		1 17%	142	1.314	1 319	24 41. 34 011	188,5 54,2	0,8	401,9 260,9	75,2 181,1	1.467,2 1.724,5	1.469	54,7 23,5	- 3	12,3 24,5	2
			3 —		21,	2		S	287 1	1 239	7 991	5 995	424 00	2 965,6	81.2	3.465,6	448,7	48.482,6	26.097,6	5.811,1	147,5	227,2	
		7	3	3	76	14		1:	4 752	1 239	5 991	6 081	1.532 730	3.794,1	91,7	12.308,2	8.870,2	335.601,2	128.696,7	8.949,2	8.529,2	1.251,9	
210	1		1						-	1	-		10 888	-	-	72,2	5,1	1.085,4	627,9	30,4	0,2	-	5
211	2					-		-					9 2.6 18 0:\$	_	-	64.4 18.0	12,8	574.6 1 481,0	472 7 1 209,9	109,2 215,7	2,5	0,3	1
213	4					1		-				-	7 24	-	1,5	26,5 15,7	0,6	118,4 79,1	36,3 63,8	20,6 3,8	0,8	-	
214 315	5		2		2		-	-	1 -	_	- 4	- 2	4 280 12 718	142,4	1,0	126,8 28,0	11,2 25,0	244,3 915,2	804,9 1 305,8	40,7 341,7	1,0	0,2	
21¢ 217	7 8		2 -	ĺ	2		_		-	_		2	28 000 12 000	-	1,0	31,8	2,5	107,6	488,0	57.3	0,8	-	
218	10		-			-		-	33	6	39	89	42 030 -	12,6	I,E	478,6	45,1	1,999,6	1.641,6	18,8	1,8	0,5 —	-
2.9	11					-	-		189	45	231	284 75		22,2	- 1,1	53.6 723.6	19,7 254 6	848,7 3 359,4	780,8 2.346.8	2,9,	0,2	2.2	
221	13	DAI Ho	-			Ž.					-		50 421	44,5) 3,5		509,6 166,1	115 8 18,7	2.401,1 3.980,6	2.591,3 3.034,4	1,8	0,1 18,3	0,1 7 1	
222	14	. –	-		-				3	-	- 3	3	9 761	25,8 14.51	-	87,4 154,8	8,5 50,6	410 1 8.819 3	348,4	65,5 334 2	12,2	1,7	
921	16				-		-	-			1	-	38 442	14,5		102,8	50,0	0.013.0	0.010,1	004 2	1.0,0		

٦	-			No	съвная	<u>មាន១១</u>	их адоп адь	ьбани в	прочими	растені	នាយាន ស្	азенных	ъ дасят	инахъ (2	400 HB.	сен.).						
	Порядионие МУВ по ряйо-	Течепица.			Hozőa.	Kyrypyse.	Итого подъ клѣбами.	Подовинутъ	Вартофель.	Heer.	Конопия.	Baxua.	Perkoff	Tabare.	Гортица.	Огородимя растепія	Ounorbruis rpasts.	Encrotenia zpasa	Evoruments paces. and	Beere.	Разипра п	Ofre th nongenoused M.
		- : 500		56	57	58	59	60	61	62	63	C4	66	66	67	08	69	70	71	79	75	
	14							1											ř			
204	8			_ 1			9,276,5	293,4	93,7	96,4	70,1	29,2	3,8	-	-		. 1		587.0	9 0 0 5	1	Ď.
205	9				-	-	3.636,5	87,4	85,6	81,1	3	29,7	lu".	dom .	-	-1			166,8	- 3.80a,3		
206	10		ı	0,1	0,1		2 223.5	82,8	82,≰	7,9	213	51,9	`-	~-	_	- 1	1		196/2	2.487,5	- 1	
207	11		1	- 1	-		8.011,5	58,8	81,7	84,6	403	80,1		-	-	2,1	1		297,9	8.212,1	2,3	
208	12		1		-	-	3 558,6	- 1	15,6	31,8	25,	-	-	-			1	~	71,7	3.630,8		
209	13		1	-	-		3,738,7		2,8	19,8	26,	26,6	19.3			- 1			93,6	3.632.2	~	
		0.5	2	3.6	5,6		87.733,5	4.726,0	1.172,7	1.015,9	780,	534,4	28,3	-	-	2,6	21,6		8.246.8	91.173,8	198,5	
		8.	1	1.5	37,1	2,1	503.141,5	10.086,7	8.929,5	8 574,6	8.1%	2.794,5	47,1			316,8	66.3	12,7	81 591,6	187,927,5	-103,1	
			1							1									E ANGAS			
210	1	μ			0,8	1	1 841,9	2,0	40,8	114	26,	0,6		0.2	10710	-	-		185.9	2.025,8	- 1	
211	9			_	-		1,285,7	2,4	1,1	79,2	1	1,9			-	-	0,7		87 1	1 322,8	-	
212	8 8	ř.	4	1			2 946	-	83.2	88,2	41,	19,8	-		-	-	-		220 5	8.172.6	100	
218	,			-	,		202 4	10,5	52.4	42,0	36	-	-		-	-	- ,	10	186,8	339,7	- 6	
214	1 4	, -	*		- 1	-	164,8	-	35.8	45,9	16	2,81	-	-	-	0,4	-	-	09,3	2-54-1		
218	5	ą –	1				1.372 5	-	14,8	142,0	5	0,4	~		-		7,0	12,2	180,7	1 504,4	-1,2	
216	8			_	-		2 620,6	15,8	28,2	212.7	17.	17,9		-		-	- 1	8,0	443,8	3.004,4		
21	7 :	ΒÎ		- 1		- 14	688,6	- 1	6,0	77,9	98	0,4			-	-		`	111,1	802,6	1	
21	8	9 -	1	-		-	4.189,2	9,0	34.8	131,8	96	7,6	-	-	-	46,7	1,0		621,6	4.510,8	-	
	1	0 -		1		-	-				-	-	-	-	-	-	E-Cho		- 1	- 1	-	1
21	9 1	1 -			-	-	1 697,2	-	-				-	-	-		-	-		1 697,2	1	
22	0 1	3			~		6.713			145,6	86	1,6	-	-	-	0,1	~		813 6	7 026,6	1	
22	1 1	3.		- !	-	-	5.664 9		4,0	124,1	- 6	1,2		-	-	i	-	-	179,00	58,38		
22	2 1	4 -	,	-	0,5		8 272,6	1	231,6	475,8		17,3	-	-			_	*	8917	9,104,8		
22	3 1	.5 -		-	-		940,7	1	-	7,9		-	-	-		-	-	-	59	999.7		
252	24, 1	0 -	.		-	1	6.965,	4	9,8	95,7	19	~	-	-		- 1	- 1		229:	7 194 4	-	

- 98 —

- 100 -

- 101 -

							100							-	فعدب		-		and westerness	-	-		named language	and the same of	ment and a	minus properties	Salddentrowners	nessentares
	J				Ce	льско	xosaă	ственн	ый из	вента	рь.					Мельн:	ицы.				Пасъя	и.		Ma	слодѣяы	зые заво	ды.	
2	re page-	-												97.0		Число і	жельни	d.	BE KOTO- HECKER		13aP	ю удье	B%.	Macho	Числ	о каводе	iris .	A N.
Общій поряджовый	Поридиовые № п	HOME D.	Паугы.	Букиера	Свапии рядовыя.	Сапки разбросвыя.	Съвоносвини.	Конвыя грабан.	Побограйка.	Свиооброзия	Своповязалки.	Модотвика.	Итого.	MULTINE MOUNTHEN	Съ паровыми и вефтян. двигвтеп	Воданияв	Ватряныхъ	Buer	Чиско сепеній, рыхв викотся Чисно писеки		Panoteken.	Tpoornan.	Boero.	Число селен.й, в торикъ вмёнтся деление вяводи	Appearance	Чеотникъ	Boaro.	Общий порядковый
		1	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	66	87	88	89	90 9	1	92	93	91	95	96	97	98	
200 200 200 200 200		9 10 11 12 13	1 680 213 285 901 480 445 13,010				800 71 80 225 560 131 3.107		- 1 - - 1.074	72 — 10 50 55 820	- 18 - 90 97 12 239	- 3 938	45 1 50 1.70 70 22.3	9 9 9 8 7 8 7	- 3	7 4 25 115 70 329 508		70 833 841	8 2 8 3	31 964 907 40			4 010 1 872 51 846	8 7	4 1 5 4 8 35	12 8 8 8 9 114	16 4 13 12 12 147 858	206 207 208 203
21: 21: 21: 21: 21: 21: 21: 21: 21: 21:	11 22 33 34 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 16	148 134 812 86 60 277 389 167 1.722 59 66 1.36 1.52 1.73 2.146	7 - 5 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6			222 666 102 2 5 66 45 144 44 44 44 46 46 46 46 46 46 46 46 46 4	888 108		140 - 8 28	5 ~	13 51 - 21 21 4 9 2 6	3 2 d d d d d d d d d d d d d d d d d d	3 3 5 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		66 - 5 5 4 4 3 3 4 4 1 1 - 7 7 - 6 6 21 1 5 5 5 5 5 6 5 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	2	7 1 10 3 30 1 14 1 16 19 7 5 2 8 8 14 1 1 14 8 16 2 2 4	63 - 79 30 135 79 89 95 206 98 389 9 198 47 143	88 250 420	1.847 363 1.896 4.854 3.468 2.900 2.986 522 9.833 123 7.500 2.75	363 2 258 5 148 3 588 3 500 2 486 3 3 400 528 3 10 180 7 500 7 2 75	- 5 5 7 1 2 1 7 1 5 5 3 1 1 2 3 3 1 1 2 4 7 4	3 7 7 2 166 5 5 5 5 5 5 5 6 111 111 4 4 8 8 8	18 11 1 1 1 2 2 5 5 2 2 2 2 2 1 3 3 8 8	2	211 912 213 214 5 216 3 216 3 217 918 7 — 918 7 — 219

ė.	and down				I .	I A	CE	дЕ	H I	E			3	H O	T B.		
0.00					Муз	t was s	L.	Æ e	вщаві	14.	обоего		I o	nı ş	g el		36
Onwo Ar A n		Убады, районы и волости.	cerosit.	коздйствъ.		Въ томт работн			Въ томт работи		пиць об	Рабоча		года ид	20 I		Section of the last
Попереопы	HBM B.	SOMOO!R.	Число сек	Чисто жов	Bcero.	Своя.	Паваные.	Boaro.	Свои.	Павания.	Веего пи	ş xa aşra 2 oraşme.	No 4 x2 ubra.	Отъ 1 года	Жеробата года.	Zroro.	Se man
-			1	2	3	4	δ	6	7	8	9	10	11	19	13	16	
225	17	Hilefaineckae	10	827	2.035	720	3	2,485	1.017	6	4 8201	8.901	441	272	929	4 843	
326	18	Казандинская	19	743	1.998	900	1	1.961	926	7	3.959	3 811	1.668	504	618	6 596	
987		Ausunecrus	32	1.684	4 102	1 932	45	4.641	2.126	60	8.743	5 099.	418	697	- 427	6 841	
2281	20	Покровская	9)	1.042	2 654	948	5	3 279	1.519	7	5 933	4.110	564	764	318	5 6 56	
229	21	Верхне-Війская ,	48	811	1.092	1.081	- (1 986	1 200	27	8.958	2 120	210	283	281	2.844	ı
230	82	Паспаульская	41	585	1.386	624	1	1 509	698	6	2 835	1.419	g	804	105	1 837	
231	23	Уймонекая	30	865	2 333	1 184	3	2 489	1.276	45	4.827	6 964	761	1.481	982	10 188	1
282	2:	Чомальомии	44	849	2 238	894	13	2 250	1.117	25	4.488	Б 11#	504	282	502	6.390	
233	25	Песчанская	244	1.200	2 993	,1.166	9	8.117	1.400	20	6.110	6.826	5 252	2.744	1 762	15 284	
234	26	Урсульская	28	1.351	3.273	1,666	- 4	3.232	1 462	15	6.505	17 000	1.559	8 268	2 690	23 581	ı
285	27	Романовская	20	660	1.786	791		1 643	760	2	8.379	3 990	227	282	498	4.927	
236	28	Усль-Канслав	40	1 676	4.094	2.067	í	4 040	1 775	5	8 134	9.411	1 490	13.105	4 212	28 218	
287	29	Черно-Ануйская	18	1 189	2 730	1.367	1	3 145	1.715	9	5.884	3.851	8.467	975	904	9.197	1
238	80	Чибитсия	11,	294	768	414		760	877	5	1.524	8.368	195	91	28	2 622	1
236	81	Упананская	19	6 10	1 521	781		1.106	697	* 7	2,927	8.601	592	438	829	5.660	1
240	82	Кашъ-Агачская	12	454	1.065	551		974	508	3	2 089	4 883	338	736	1.834	7 286	
241	33	Сътовская	10	800	2 700	937	1	8 828	1.524	9	6 032	4.005	725	621	583	5 884	
	2000	Изого по району	817	85.814	88 809	88 388	71	101 086	80.518	831	169.869	150.740	24 851	40.980	29.704	241.225	
	100000	XII pallogia,															
242	1	Смоденская	6	1 968	6 169	3.424	1	7 998	8.758	70	14.158	7.849	905	1.501	728	10.983	100
243	2	Старо-Тирыппинская	5	1.556	4 867	2.077	1 1	6 238	B 136	26	11 105	6.324	848	961	338	8 266	1
244	8	Верхъ-Ануйская	6	2.198	6,654		1	8 839	3 690	17	14 998	େ ବହୁବ	481	1 194	471	9 0.93	-
245	4	Пауговоная	2	1.019	2.918			8.312	1.429	5	6 652	3.296	400	679	213	4 388	9
246	5	Ново-Обинская	5	94	2.771	1.02	8	3.486	1.582	27	6 267	3.104	420	417	891	4 282	The same
247	6	Цристанская	10	2.16	5,(93	1 90	3	6,253	2.972	11	11.845	4,971	946	497	526	6 280	4

	ė l		Separate Separate	popular construction of the	Cincarcon my St.	COOMMENT	- Control Control	0		H	0	T		ъ.		and the same	-	de Agrico Production	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA			
No.	no parto-	_	K	руп	н й	рог	3. T =	乱		-			P		3	н	14	ñ.			Raro	Ŕ
порядкозый	2	Bor	1 11.	arbra	-	911	12.70 75.	OH I	года		Orge, p	заухи и б		Ко	SM H R	======================================		в п	н ь	ĸ.	желка	джаожинфоп
opsg	диопыо	1	9	(6yram)		orapme	ore 14, arbre.	5. 1	до 1	Итого.				-	www.min.e						гоповъ	strado
Ofmill n	Пор. дто пем5.	Рабочае.	Hepaforie	Быка (с	gopons	Herons of	Вычки до 2-хъ Поттепя	Shuren ord.	Тедзтв		Bapacame crepme 1 rogs	Молодже до 1 года.	HTOLO.	Варосино сторив 1 года.	Молицие до 1 года.	MIOFO.	Свивьи, ка- баты, боро ва старие I года	Под винея старше 4ж5с, до 1 года.	Hoporara	MTOTO.	Веего гол	Общий по
		10 1	16	17	18	19	20	21	22	23	# 5 H	\$ &	26	27	28	29	50 mm	31	32	33	gi 84	0
	. 1					1	İ									20		. 1	Ou		.	0.00
225	17	6	-	233	3 815	695	103		1.418		1 878	. 309	1.687	116	9	125	312	83	202	597	2 409	225
226	18	1	*2*	156	8.872	1.004	230	1	1.979		6.816	1.671	8.487	2.258	268	3.221	209	165	203	587	12 295	226
227	19	"be	12	206	7. 240	1.105		1.626			2.044	609	9.658	4		4	270	138	330	738	3 395	227
228	20	8		336	6 210	780	260		1 349		9.705	1.896	11,101			- :	ь0	101	59	240	11.341	228
229	1 .	1	~]	105	2 635	369	36		1 519 1 209		238	24	262	1	-	1	113	45	109	267	580	220
230	1 20	1		68	2 638	355 1,406	42 662		2 583		166.	80	246	-	-		80	101	59	240	486	230
281	1 1	53		508	7 154 3.648	787	94	- 1	2 021		10.131	8.062	13 193	254	276	1 230	368	85	369	762	15 185	231
231	1	1	-	652	6 190	878	478	1 350		1	1.828	562	1.890	223	258	481	90	3	49	142	2 518	292
23	1 1	46		1.716	6 808	1 438		1		1	5 371	1.979	7 350		200	1.114		131	858	795	9.259	233
23		40		105	2 227	326	95	326	1 160	4.5	9 887	8.474	13.361			5 982	82	3	- 1	85	19 409	284
23		61	20		8.675	1 322	478	2 163	6 271	10 4	1 455	227	1 682		61	265	41	17	18		2.023	285
23			11	140	5 912	1 000	206	1 176	2 620	11 2	15.286	5 879	20 665		65.4	2 065			800	l l	22,840 7 208	236 237
93	8 80			112	1.608	326	115	356	93-	3 4	4 569 2 794	436 928	5 005	458	87	540 5 125	601	257	800	1,608	8 847	238
28	81	160		65	2 074	285	108	ŏ21	1 26	9 4 4	3 755	1,136		3 663	1 450	3 663		_			7 554	209
24	0 32		-	. 46	1.586	100	55	295	80	1 28	28 515	8,863	37 378		2 568	8 349		- 1		_	45 727	240
24	1 83	-	-	1.029	3 973	1.011	G09	1 232	-	7.8	4 485	1.746	6.181	-	_		1 648	527	1 511	3 686	9 867	841
Sec.		595	287	8 751	164,796	36,222	8 015	29.981	64.07	7 312.7												200
Secure Scower		1	201		2021100						158 864	42 274	198.632	24.542	8 302	82 844	17.498	5 451	16 305	39 194	270 676	
24	12 84	1 2		728	7.707	2 012	322	1 472	2 67	8 14.9	7 635	1 456	9.091	19		19	2 670	776	1 700	5.245	14.355	242
94		7	21	5 315	5 186	1.440	598	572	1.38	7 9.3	5 784	2 152	7 936	10	2	10	2 196		2,145		13 261	243
2		3		932	5.910	, 804	258	850	1 54	1 9	9 177	2.485	11 662	В	_ ^		2 610		1 827		16 939	244
m 2	15; 37			149	3,226	470	189	455	99	lt.	8 621	1 249	4.870		_		1 275		1 457		7 809	245
2	16 38	š –		99	2,657	459	128				4 469	1 855	6.324		-	_	921		1 145		8 726	246
2	47 39	1		55	4 071	430	89	418	1 24	6	4 628	1 745	6.373	2	2	4	870	157	733	.1 760	8 137	247
apoli de		1		1																		CANCEL OF STREET
													-		1					U		•

pago	C STREET, SQUARE, CONTRACTOR OF STREET, CONT	C	K	0	T T	р.	- Million of Pa	CLUS NECTORY 422				L Hart (2)			SAR		WELL SE
0 00	Bedeev The	OFFICE SECTION	the state of the s	Harry W. M. Market M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M.	racea .	Rec rolous p maro	Coro regore erosa	6 Osnava poma	Осповна пиовида.	Trueds oursail a sp.	Spouse pours.	S. Comes unieruna.	, (180°s	Thouse and the second	Postan.	7	General moparmounts Je
225 17 226 18 —	2	1 1			01 5-00 61 2°C	569 561	14 %** 27 130	0,7	1,5	58 5 102 5	171 206 8	372) , 0.0 3]	999 0 60u,4	3 5		1,2	225 226
227 19 228 20g - 229 21 230 2 4 -	i i			1) - 1 -	1 16, -	10	81 43 E 43 71,9	18	100,5 0 2	27 4 80 1 170,7 61 6	11 s 3,9 3.8	1918 19871 1271 856	£78 6 1 571 1 £41 9 81 3	154.8 329.8 3.4 27.5	1,4, 5.9	1,1 0,4 ⁰	297 228 229 290
231 231 232 24 282 25	4				78 861	801 22 22	30 % 14 35 37 8 1	96 6 0,6	_	414,8 ₁ 204,4 414,0	207,5 25,1	1.197 / 510 3	907 S ₁ 3, 0 8 712,3	14	0,2	- !	231 232 288
294 27 275 27 136 28,		-1	- -	58 22 114	8 25 23 137	25 137	60 818 11 24 7c 64 27 67	- 48	7 4 0,5 3,4 0,8	1 820,6 159,7 180,5	4.4' 6.8 26.0 47.8	2.8.7 179,6 7'2 507'1	1 010,1 212. 1 1,3 4 1 002.8	11	1 {	The state of the s	284 285 236 237
238 30 239 S1		10 11	1	91 162 - 91 11c - 8 30	102 114 8 307	202 207 3.786	17 12 17 89 59 68	14,7	25.1	459,2 80.0 41,1	47,8 8,0 3,3	268	36 7! 0 1!	- 0,	-	-	285 285 240
241 83 -	520 8	530 95	-	95 5.876	5 891	6 516	23 0% 831 1 ₁ ,	396,2	151,6	15,1 6,423,7	1.241,1	3.997,6	8.091,1 36.545.3	728 8, 3 001.5	6 6 56 2	0 G 1€,8	241
242 1	_	1		-			40 251 30 86			0.2	£19	0.853	41/4	2.5311	298.2	71 (-	242
243 2 244 8 - 245 4 246 5	- -			1 1	-		35 8.9 17.68 17 45		-	16,4 52.3 83.5,	92,1 603,7 43,2 34.0	6 471.8 8 200.5 5 208.9	2 830,5 1,374,3 1,828,0	882 0' 287 4 121 8 7,7	45 4 24,6 € 9 8,9	3157 38 72 0.4	244 245 246
247 6 -	- -	1		17	-	1	20 70	-		4,05	9,0	4 871,8	1 851,7-	58.0	16,8	0,4	247

d	pago-	~~7		Іосъвная	плош	адь подъ хл	ьбами и	прочины	растені	### E	838ННЫХЪ	десятн	нахъ (24	€0 нв.	. [3	outh.	2
Общій перядковый ма	Порядновне №№ по пекть.	Чоченаца.	Bobia	Помба.	Lynypyse	Итого подъ хитовами.	Nogeomeyar.	Картофедь.	Довъ.	Бопопая.	Бахчи	Рыжей	Табажь.	Горчица	Огородныя растепія.	Одноп'ванія травм.	Muorotherds rpans.	Итогоподъ растенния	Beero.	Разница 1 кв. сым. в	Общій порядвовый
		55	83	57	58	59	60	G1 1	62	68	64	65 *	66	67	68	69	70	71	72	73	
						4 400 0			27,6}	20		1	- 1		4,6			89.1	1.478,9		2
223				_	_	1.439,8		-	0,8	10	_		_	_				1 6	2 021,8		2
228	18 19		1	0,6		1 954		8,4	257,9	58.8	8,6	_	_	_		N	1,5		2.287,9		59
228	- 1			0,0		2.984,8		0,7	757,8	_	0,0	_		_		_		757,3	3.789,8	+18	
229	1					548,5		0,1	8,1	3.0			_		_	_		6,2	5497		1
230						259,8	_		47.7	0,9	_	_	- 1		0,9	_	_	49,5	309,8		2
231				_		2817,1	_	1,5	11,0	76	_		_					19,5	2.886,6	_	:
232						1 204.2		19	19 6	2,8	_			_	_	_	_	24,8	1 228,5	_	
233			_		_	1.852.1		8,1	10,5	0,8	_			_	_		_	195	1 371,6	_	
234						9.564,5	_	-	0,6		1				-		_	0,6	2 565,1	_	, ;
285	27		~	_	_	560,7		_	2,1,			-	-	_	-			2,1	562,8	_	
236	28			_		482,4		0 4	2,0	09		-		ь	- 2,2			5,5	487,9		:
237	29				_	. 25145	0.5	31,6	12,8	11,3	39 8		_		11,5	-		1074	2.621,9	_	
238	30			_	ww	160 5	- 1	0,3		-		_	_	~		_	-	0.8	160,8		
239	31			_		87,6	_	-		-		-	-	-		-			87,6	- 1	1
240	82			-	-			-			-		-	-		-				-	1
241	33			_		7 778.0	- (750,8	226 9	11/	5,1		- 1		-			993,8	8 771,8	- 1	8
		-	-	1,4	1,1	74.288	50,7	1.437,1	3.155,7	962,8	116,3	-	0,2	-	75	8,7	17,7	5.826,2	80.063 6	+0,6	
242		-		-	-	14.194,0	8,2	64,2	503.1	288/0	36,2	}	14,6		8,8		_	918,1			
243		- 11		-		10.781.7	23,5	90,4	471,5	745	81,6	- 1	2,5	-	0,5	7,4	0,7	752,6			
244		-	-	-	-	10.587,9	192,7	49,4	788,6	47,5	228,2	-			0,2	-	, -	1.251,0	11.788,9		
245					-	4 848,6	38,4	2,9	94,1	39,7 19,8	103,6	- 1	-	-		-	_	278,7	5,122,8		
246				-	~~	4.775,4	175,4	7,6	48,9	. 19/	14.2		-	-	_	-	- sprine	260,6	5.016,0		
247	6	., -		-	-	6.805,8	8,4	12,2	16,6	4,7	11,7		-	-	0,8	_	_	54,4	6.859,7	_	

Name of the	Example (2)	0700-000 E22-00-000 T02-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0	de employed					Standarday (.preemi.asto	-0995900	emurative.	Eliphanterscore de	No manufacture of the last of	Меды	чяцы		iopij szmezen	Π	асъин	·	our Aron	Ma	слодъль	ине заво	ды.	
1000	Tago	-		£101	15083-	788886 	T	MR RI	garas 18aras			venta ev		Писта	GENLF1	17%	2 10 10	-	Suesa.	YZLO:	P/S.	- og	Чист	ю заводо		2/2
Ofntiff nopagassan Ma	Hopergonse MM no It	Lavra	Synnops.	Селика рядовия.	Cherry passpooning	Chrosociana.	с гозява гр.бли.	Z 7.060rphilan,	Canucoposes.	Сионовазалин	Monorane	Mrors.	Stratus center was		Z bleysmixs.	& Bearo.	C. The to enemid preserved to the first of the orders.	0	T-MO-THANKS	S Troorers		S. Topaxh manoral mano-	EET - 20070	dacremen.	88 Brem	Общій поридковый
225 226 227 228 229 230 231 233 234 235 236 237 238 240 241	25 26 27 28 29 30 31	103 210 30 40 47 370	9			40 27 65 70 13 14 2 5 8 6 6 C4 6 5 2 169 5 2 169	ນ 39 13 5 8 8	177	272	3 3 1 - 2 2 1 - 1 - 1 1 - 1 1 7 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	3 4	0 1	79	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-	2 2 2 3 4 5 5 8 8 11 118	16 2 8 9 16 8 14 5 4 5 4	581 52 74 30 4 - - - - - - - - - - - - -	21 2 21 2 2 4 4 100 1 5 1 1 5 1 5 1 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5	67 190 90 920 920 928 888 100	948 4 210 2 000 1 100 1 00 1 00 1 00 1 00 1 0	1 C 1	2 - 6 4 1 1 1 2 2 4	3 3 8	6 2 2 5 5 6 6 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	226
24: 124: 24: 24: 24: 24:	3 35 6 36 3 37 3 88	1.400 1.763 947 600		3		65 16 138 977 137 88) 15 0 1.4 7 27 7 5	74 5	215	15	7 10	0 1	50 B 50	5	2 2 11	5 4 3 12 2	4 4 4 2 5 5 2	85) Bu 8	51 526 15	000 700 815 492 495	1 100 850 840 507 435 559	2 4 8	1 3 4 2 3 6	2 4 2	85 7 85 85 85	242 243 243 243 345 246 247

cursi veluditi i			112			No. 1 No.	resolution and	I E	H I B	zórrankstrátára stan	Section Servers	separations	ê C		ГЪ.	- Comment of the Comm
	6			1	E	A I	C E	===	EG A UDS					13 0	1 2,	
2	paño-			ĺ	16			æ	enuase ²) očivo	"	R to	1000	fra 1 's	g s.	*
	027	Уъзды, районы и		6	n y	BREE		COUNTY TO	Bis pows que	uris 8	F	^ร ะด์ วรณ		277.0	, 7 81	3 =
порядковый	200	a populari prancition ii	曹	козайотая		Въ томп		٥	работнацы	in the	1	Pac	та.	rolla tao	2	Mrora la
оряд	BMB	волости.	сепений	roadi	Beero.			Booma	con grant			cyapme.	48	T roll	Skepedare rots	
	иджо				130010.	ei	Hsevene		Chosa	Boero	- PEROB	CEN CEN	11 4 4	Urs 1	Kepe o te	St. Or
Общій	Порядковь ивиъ		Чиско	Чясло	į	Свол.	Hac	- Empr	2. 8	4-5		10.	+11;	2月11	- 13 - 1	- H
		P ===	1	2	8	4	500000		·		202		1	, '!	9	
								,2.458	31,196 h	768 10	8:679	9,588	982	127	175	3 427 248
248	7	Пово-Романовская	. 2	768	1.221	821	49	β.088			i i	75-290	. 886	547	340	,6 4736 , 249
249	8	квимара Репка Наман	2	1.56B	4 884	1,680	108	8.042	22 11 1	081	5,664	187456;	, 188	271	293	G4 604 250
250	9	Капианская « :	8	901	2.602	1 212	74	3.780	.1.771		5,707	.8,681	896	661	847	C\$ 275 1 251
251	10	Oreoboras	3	1.049	· 2.977	1.163	81	4 161	4 788	. 4.	7,464	6, 121	400	614	427	§ 631 - 252
252	11	Мяжайновская	8	1 171	8 808	1.204	43	4 240	1.740	. 3	7.700	4,028	1. [881	.572	. 376	5.352 258
258	12	Алокећевская	4.	1 182	3.590	1.068	18	13.252	5, 177	49 2	d- 642	11,593	2,209	2 948	1 207	37 140 254
254	13	Сычевская	10	3 591	10 390	3 526	58			-	- 1	-	- 1		- 1	17 GG 286
255	14	Авточьенская к ст	-	-	-		-	22.588	- 0.007	1		07.000	i couli		1 - 0.	
		Итого по ра кону	66	20.067	57 363	21.529	848	12,000	-82.327	300 18	97951	9373 28	130868	19,089	85.817	191 146
		, , ,														
		XIII pations.														
				1	1			6.185	TH-684 HEL	is, iso	8083	-B; 895	. 1360	p.1 400	, 350	7.665 256
256	1	Хайрюзовская	- 1	1 750	4.918	1.761	96	n 11 888	· 5 GU24 ·	\$ P\$.	1.274	, 9, 937	, 683i,	1,778	t 929	48 975 257
257	2	Bificras	- 11	3.606	9.445	8.555	68	7.991	A 168	8 In	(.31)	32, 348	2,,195	2,494	587	9 844 g g288
258	3	Шубецеван	4	2.166	6.349	2.470	78	3 479	, \$ 108 ₂ -	B <u>b</u> 1}	3, 5 <u>9</u> G	7.881	622	2.868	598	11 464 259
259	4	Марушенская	7	2.204	6.107	2.034	78	a 1 796l,	1 995	155 . 8	3 279	-4 078	270	1,115	338	, 5 801 Let 260
260	5	Еписойская	Ď	1.201	3.488	1.071	34	4 039	1.658 ·	3.8.	7.26%	3, 498	, , 477	656	2/ 8	94.878 CT1
261	6	Усязеван	6	1.197	3.229	1,054	25	. 5 779	, 2, 6810	44 76	1443	-5; 570	101.0	1_974	, 500g	-5 160 2 . 268
262	?	Новиковская	9	1.673	4.674	1,516	139	6 321	1 A 546	461 .9	,597	Pr 187	1,,287	1 484	898	₽7 256 gr 263
263	8	Карабинскан	15	1 674	4.246	1,693	e e	1 060	, 986 , I	117 8	3,750	. 2 ₆ 686	: :132	770	821	.88.808 264
264	9	Выстрянская	4	588	1.,796	909	10	6.481	.2 453	17 .8	3,07R	12:570	, 688	565	282	6.105 265
265	10	Сростанская	5	1.214	8 597	1 430	111	× 556	·\$. 787.	94 36	0,010	: \$\d\$8	1,005	1 007	606	19 100 00 200
206	11	Кокшинсван	4	1.350	4 454	1 833	62	4 730	1,789	· t + #	3,295	3,C45	584	875	146	g4 721 - 267
267	18	Петропавновская		1.375	3.565	1.355		6	. 4 -	t .	14	84	1-2			CI 34 St 268
268	13	Киргизсизи	1	4	8	2		(0.182	99. 36Feer o A	192 c 198	5008	56e172	49,194	15-489	ob 164	92 019
		Имего по району. ,	77	19.997	56 871	20 682	800									
			000	as pro	D09 C08	90, 600	2 345	1948,756	146,866 4,9	福泉 () 44年	1,793 2	\$6,284	37,919	68,508	83,685	424.390
		Всего по уваду	960	75.878	208.087	80.599	2 344									

			West Commonweal Co.	Company and Company	CANADA CANADA	- Andrews Constitution of the Constitution of	energy value	0	SPORT ALL SO	E	0	T	-	ъ.								Children and Children
*	paido-		K	рулв	(A) 2	p 0 s	8 T N	ft.					P	8	8	E	n B		ja-10-10-		018870	N. S.
OBNE	Men mo	В р :	1 11 1	- stre		- , -	. , [24	roun.	- 1	Janua. 186	ялужи п ба	bund	Kos	и и но:	2214	Сп	и п	1 b F		H999 9	порядконий
общій порядковый	Пориджовые У важе	Patoula	Нержбоче	Burn (6y1an) orapine 2 x b.nbir		Herean crapm 11.2 after	TO 2-20 util	GETREE OF T	Тепта до 1	Итого.	Ворогичест 1 гедания 1	Monolste go 1 rogs			Mora, 29		Saunt Cope pa crapme I 10m	no 1	Поросита до 4 жба		Beero rozen	Ofmer nops
000		76	16	17	18	18	20	21	12	29	24	Sh	36	27	58,	- 50 T	- 20	\$1	Os .	311	34	200
948	7			139	8 440	187	27	4027	845	1 60	3 358	1.998	5 851	10	5	15	884	110	447	H91	6 157	248
249	81	_		84)	4 787	264	141	511	1 065	6 853	5 817	3 400	9 517	ь	61	11	1.242	135	1 415	2 792	12 828	249
250	9			110	2 746	170	90	287	755	4 157	5.088	2 77	* 7 165	1	-	1-	732	175	G65	1.562	4 788	0.58
251	10	1	_	99	± 078	418	85	645	1 085	A 450	5 480	2 328	7 868	17	- 1	17	736	217	108	2.026	S 851	251
252	116		1	59	8 579	59)	35	531	1 114	F .71	8,988	1 678	5 000	-	-	н	770	207	780	1 713	7 378	25x
258	12		~	121	3 888	539	531	658	1 120	7, 388	5 422	2 514	7 93/19		-		1 260	- 1	1 080		10 474	253
254	13			802	13 489	9 575	588	8.663	4 030	z4.151	1» 716	0 079	20 795				5 3 2 0	1 167	8.501	10.008	80 803	254
255	14	-	-		٠,		- 4	-	-			-	-			1	1		-	-		255
		3	25	8 066	63 764	10 708	2 355	9 912	18.729	106 53	70 778	80.016	110 394	68	15	80	_0 556	5.400	18 012	44.467	154 941,	No.
				-		1							i									
25	3 1	. 1	86	152	3.339	893	166		1.717		7,479	9 305	10 764	-		0	1 625	l l		1.118	14 897	256
25	7 9	2 2	400	250	R 024	1,914	179	1	2 926		8 455	1 275	12 716		-	3	60 6 2 824	518		5.466	16 616	1
25	8 8	-	182	1	3 996	853		1.172		į.	7 432	9 668 2 725	11 1.0		-		8,590			8,065	18,271	259
85		Ľ.	-	531	6 277	1 384	230	1 272	1 310		8,447	1 468	4.915		-	. '	1 423			8,160	8 075	
26	1	5 2		288	4 070 3 373	968	42				4.149	1.418	5 502		_	~~	1 496			3 619	9 181	
26		7 30	-	353	6 327	1 180		1 252			5 024	2 866	7 300		1 1	6	2 138	682	2.271	5.121	12 517	262
26	1 .	Bi -		814	6.773	1 015	208		9 100		5 304	2 23	7 586	9		4	1 717	212	2 384	4.873	11 963	268
20		91 -		204	8 912	860	21	485	1 119	6.8	3 150	819	3 908	18		13	188	206		854	4 886	264
36	1	1	3	380	4 561	612	204	798	1.808	7.79	5 373	789	6 182	1 8		3	1 915	551	1 180	3.646	9.811	265
26		1		800	5 315	1 052	273	1 488	1.969	1. 15	6.069	2 081	8 160	}	3	1	2 004	1.082	2 623	6 268	lv ili	266
26	1	2		84	1 993	584	249	64	561	3.5	899	201	1 100		-	-	1 719	196	564	1 469	2 569	
21	18	3 -	-	26	8		-		4	3	5	2		7	-		,	1	-	-		268
STANDER		3	8 67	3.849	55 968	iz 221	2.07	9.792	10.418	104 0	64 320	25 364	8, 68	s ⁴ 8	2	3"	22.005	6 482	17.18	8 47 678	187 39	3
		. G3	98	6 15 659	284.528	\$9 161	19 44	40.68	102 21	525 8	800.469	98,254	238 71	ei 24.(1	8.319	1 1 20	62.551	17.439	51.50	181,33	503 01	B

CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O		J. Op. you and Oct. by	MISSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSE	- magain	Ç.	(Agaran)	N	O O	WALCONE S	T	b.	Palma or provided	Samuel Control	Gebrus .	(2 (1)]	Roes	PHAR BHAR	1640U 1840U	ans n	адь жаба двоятина двоятина	3,668 3,668	и. прочени 2490) кв. с	R, PRETOR Carr.).	258 258	ezogare	to consequent	-
Uniona E	ontee New no path	0	рбаюди		"Ochs	1 11 1877			IL pyrie.	1	голосев разнято		TOP-ON-ONE	# Fours	1	THUESHUR.	, ,	odn a morestoria	h plants.	F FILESBURE		!		XS.			respicionali 3a
Comple	Tiopage	Bapocuse orenne 2 atru	Менодие пр Запав.	MTOTO	E TANTE	Morranse 20 P. Mars	E ITTOEO.	Esponant capino 2 : lm.	Mostrates Nostrates	E ITTORO	Beer		3 30mi	Darkson Free		Services		SOE.	A Stphins	A Rpone			Woodh 2	T. Protein		and a	noshit
4.		.05	30	7,	17	50	*0		,	10	1		-].	. 0	2 "	54.0	15. 1	5,2 3	838.7	1214,5	152.4	84.1		17.00	24
248	7 7 8:	6.	-,		-			_		-			171		1.	_ "	1:	81,8			109 8	1 922,8	49.4	6,9		1.5	- 24
250	. 9	. , ,	7	. 9		_		-	Table 1	21	•	2	1 -	,			13,5	161,1		1	739,0	1 558,7	180,5	58.0		7,4	- 25
251	10	12		12		_ ′			_	out.		12		-	15		1.	118,0		45 4	160,4	1 748,5	58,4	12,7	vi	2.6	25
252	11	158		' 8					-	- 2		. 8		۶.	- 1. 1.	' 0	ph =	216 9	* 4	3 7 8	351,8	1,103,9	2,9	7.0	:.	0,1	: 21
253	12	9			25-						:		11	-	08	0	P	267,6	8	7,9 3	110,5	864,5	71,7	2,3		- 4	° 21
. 524	13		r _y =					- 1	-				10	٠.	- 1	-	6	866,7	1. 3	6,9 10	.955,6	5.381 9	764.1	41.7	20	17 4	2
255	14			,	-						-		-		-	-	1		-		- (- 1	- 1		1	- 1	2
		22		1 22	1		1	;		-		23	-		2,0	'; ' 10	,2	1 624,6	1 23	7,6	470.5	29 227,5	*6,049,0	40,1		115,1	
				:																	,			,			
256	1						-	1		-			-		0,1		ľ	10			279,4	4 312,5	302,6	802,6		81,1	2
257	2			1	-	-			-	1			39.70	ı	0,3		1.	4,8		11	118,7	8,836 6.090.8	517 8' 525,8	817,6		88,0	1
258	, 8				-		-			- 1		14					1.	27,9			50719		1400,1	182.1		11;0	
250	. 4	1 1 1	Ι.	16		}					,		··· 21 50	н			0	21,0		,	.736 3		401,7	180.7		9.8	
260	. 4		_	100	-	1	_				2		11 19.3		,			0,6		1	2 829		2,02,0	448,7		16/5	
262	, 7	1	-	-	-							7	82 97	:	-	_		6,9	: 1		.446,8		547,7	427,8		11,2	2
363	8				3 - 1	-	_	-		<u>~</u>		3	30 Ei	ŀ	1			9		4,4 - 8	2.518[7	1.533 0,	215.2,	81,4	2	1,4	. 2
264	. 9	2_		-		_01	_	-					15 %	13	0,3	-		12,9	. 9	9,6 1	B06-8	1.537;8	288.1	989,1		1,0	1
265	10	' 19	: .	18	1		-	-	-			18	23 7	٠.	- 4			1,5	8	3,8 - 3	782,6	2,640,5	713.8	929,7		1,11	
266	111							- 1	-	2	1 3		1, - 31 8		1		1	±0,0	5	69 46	080,9	3 904,€	1 467,8	264,4		2G,0	
267	12		1 1	-	1 4	-		-	-	1-	٠.	-	10.8	1	- '	8	3,6	9,0	6	6.4	3.641,5	9.657.8	92,9	25 8	1	0,4	
898	18		1	-	1	-		-	-			~		1	-			-		1	-	-	1		3	-	
	. 1	177	-	49		-		-			1	41	983 €	٥,	0,5	,- 8	3;0	· 84,8	; , 88	a D 12 '68	3 557 2	44,087,8	5 740,9	. 8 470.8	3	222 0	
		594	_	541	9 n	6	9	5 576	- 31	\$ 895		8 58	1 519 2		780	164	1,8 .1	8 139 1	3.	CP4 · 167	7 580,6	104.110,6	14.801,4	4.017,8	3	353,9	

Hoperona 28% or I	118MTh	Tevorane.	Softs	70 Полбъ	18	Utoro BORD LINGSHIE	Подоблиужь.	Enpropens.	ribert e	og honomast.	E CA	65. Ivasesi	Be lebate	29 Fopsuga	э Отородизм растенія.	Onnonèrata spana.	Mecroafrais ryana.	Просовода растеніями	Bce ro.,	Развида црж персоодб	n (c - 1000)
,		1	.00	"	.~		,	1	1				1						1		į
248	7 i	.]		. 2	-	J 837,1	52,6	86,7	41.8	23,	23,4			1	-			178.2	5 015,87		*
2±9	8					9 175 7	37,5	38,5	27,7	11,	2.6				9,1		-	129,4	9 305,1	-	
250,	\$	1	0.2	-	İ	0.058.7	130,0	56,0	30,7	18,	11,9				87,8			284 4	0.849,1		
261	10			_		6 401 7	19,B	28,0	26,8	.7	12	~	į	-	1,6		-	120,38	6 592		
252	11	1	-	-		4 320.8	168,1	8,8	56,5	43	1,1			-	-	-	-	277,7	4 604,5		
253	13			-	-	4 865,5	199,3,	22,0	71,8	28	. á.1	-						359,7	4.735,9	-	
251	13			1		17 547,7	815.0	98 1	288,9	964	32.8			-		20.8		1.512,2	19 050 6		
255	14						- ,		1	-	1	-	- 1		. "		_	-	. 1	_	
		0,1	0.3	* 2	- !	105-280,2	1,895,9	ô.,6,š	2.411,9	908	557,8		17,1		53,9	28,2	0,7	6 277,9	111,6081	-	
256	1'		_	_		12.278 6	73	83,8	244,4	119	5,8		_		43.2	0,2	5,6	589,5			
257	2	0,5	_		-	22.998,9	89.9	200,5	770 9	7,8	24,1				116,8	-		I 864'6			
255	8	0.3				10 307,8	50.1	145,6	272,2	181	17,3	***			114,3		8.3	1 395,1			i
259	4.	_				16.565,1	20,0	127,9	190,7	20	8,2	-			17,1			589,6	17 154.7		i
260	51		,	~		8,085,9	14,7	42,6	119,5	78	21,8				2,7			1.041,3	9 130.2		MATERIA
	G	_	_		_	5.518,0	16,4	165,6	111,3	16	2,7			~	-		19.9	1 1	5 099,3		-
201	7	-			-	8 465,9	174	79,9	178,6	479	20,9		-	-	11 4			787,9	9 259,1	~	
201 262					-	4.490,1	2,8	60,4	111.5	11	7,6			-	5.6	-		927,7	4.817,8		
	8	- 1					4,6	14.4	858.8	19	F.2		-		-	-		500,5 843,1	8.635 0.		
262	8 ₁	-		-	-	3.404,4	1,0						rem I		- 1			090,1	0.1 00 0,	***	
268				-	-	3.404,4 8.091,9	65,8	329,5	263,6	18	0.2				0.4	0.5		1 949 9	18 169 6		
268 264	97	-		-		1	65,5 2.4	329,5 46,1	210,4	18 97	1,5				6,4	0,5		1 242,7	18 109 6		1
264 265	9 ₂ 1	-			-	8.091,9	65,8	329,5		18 97 8	1				6,± 17,6	0,5		1 242,7 455,0	18 1 0 8 6 5 34 2, 0		-
268 264 264 265 266	9 ₂ 10: 11'	-			-	8.091,9 11 860,9	65,5 2.4	329,5 46,1	210,4	18 97 8	1	-	-			0,5		455,0	1	-	-

Anna cha	SME CLAME	elementer (Activitée)	OCA-YSONES	Ca.	BOKE-	enerena ROBRĂ	ransana Paranana	ga, ştd	bdalla pomen	gh	15.12.	5""A"	SCHOOL SERVICE A	Мельн	វង្ស		mant, and regions	1	lacte		***********	Mac	о одъльн	HP18 23B0	ды.	1000
10	"Hope, House, 18478 and pasto-		Se Byggelin.	Gaunge, Shronesh	Сраими разбросима.	1 "heorochasta.	E ttuende tpotue	Z Notor Min	CanooSpoeme.	Patromaters.	Motorness	Har.	Bolley Translat B	All O XTA	Metanec	97.00	Course maderia substituti dan et dan	477	A Paul virolato	yasem ska collina	OJA	H cao a en % na aco 5 no. acts fra tono en en % character amount	Ancre Ancre	CXXXII all CXXIII all	Bento.	Ocual nopageonali Ne
250 251 252 253 253 254 255 255 255 255 255 255 255	7: 8 9 10 11 13 13 14		: S : 20	. 2 110 12 1 2 3	1	47 287 209 556 32 102 394 288	\$7 \$7 \$ 107 459 82 188 53 298 ,1 809	74 07 8 2	52 249 12 29 14 10 579	108 24 _ 19 2 22 _ 289	90	1 66 1 1 57 1 1 1 57 1 2 56 1 1 157 1 1 18 1 1 06 1 1 06	1	177	16 - -	1 c 31	2 2 2 4 1	 e.,	29 18(104	1 5 10 1	510 fc6 fc90 . 0:8 148 . 50 i . 109 . 586	2 9 9 3 10 5	* 3 3 4 4 5 8 4 8 3 5 5 1	1 0 1 5 -	4 4 5 5 9 8 8 14 5	248 2.9 250 251 253 253 254 254
256 266 269 269 269 269 269 268 268	6 7 8 9 10 12	- 50,	#. (#. (#. (#. (#. (#. (#. (#. (#. (#. (28 4 57 9		18 240 285 63 279 740 130 47	7,7 40 1 39 2 240 63 -1 275 5 705 139	-	900 556. 280, 250, 250, 110, 12, 95, 140, 528, 21,	35 171 50 85 8 4 1	216 367 190 40 82 175 142 16	(% 11 % 6 % 1 % 1 % 1 % 1 % 1 % 1 % 1 %	1 1	12 14 12 13 15 15 16 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	2 A A B B B B B B B B B B B B B B B B B	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	115 26 	1 600 1 2 234 5 1 199 1 1 844 1 1 1 566 1 1 892 1 1 975 1 1 87	2 411 2 212 2 764 3 68 2 3 68 3 4 67 9 5 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 6 68 3 7 68	The state of the s	5 3 3 3 3 4 4 4	2 2 5 1 2 6 3 3	1 22 3 3 5 5 9 6 6 2 4 4 4 -	2.07 2.78 2.50 2.00 1.261 2.62 2.63 2.64 1.65 2.66 2.67 2.67
		107 41200	1			1 925					1.516 4 GSC			1 101		103		Ħ		93 478 24 97 118 .		40	29: 185	22 115	51 300	

	paño.				F	I A C	лы:	H I	E	1		С	K 0 1	ъ.		
25	no pa	,		250	Mys	RABBE	H e	ншинг		OLIO	• B	0	ш 6	д и.		N. Carrier
100	22	Уѣзды, районы и - ∉ волости.	седений	data and		Въ томъ числ работники.		Въ томъ работн		ratio =	Рабочаго ряст		ospaors	1 04 1	1	порядковый
Ofaut so	Порядновые лаугь	H	Чиело се:	Тысло жо	Beero.	Chost E garrere	Boero	Chon.	Hacagras.	2 4	4-xx athre	No 4-xn	Ora 1 10ga	Eco. A		OC 1218 no
1000			1	3	3	* *****	- 6 ±	7 -	= ₈ ···	1	10 *.	11	12	1) **	14	¥1
		Нузнецній уъздъ		1								ì				
		XIV parions					Ď.			1				1		
209	1	Тогеминская	89:	104	9 515	3 930 2	11.287	5 333	110	20 802	10.466	9 000	2 183	1 (00)	16 74	365
270	2	да съ Страваванская	93	986	2 354	1 006	2 58 ,	1 231	10	1.6.1	, 06 ·	3405	317	145	3 041	270
271	3	Лебедовска	8	901	2 067	898 5	2 147	1 225	1 1	1.514	2 487	181	705	.19	1 002	271
272	4.	Tutobeers	14	1 493	3 369	1 336	4 108	1 963	20	7 477	4 080	656	826	644	6 265	272
273	ε	Морозовская	16	1.571	8 609	1 496	4,412	* 2,114	87	8.021	4.413	7 790	1.115	629	6 947	273
274	e	Кольчугиневая	11	1.281	2 963	1 235	3 572	1 784	,45	6 535	4 269	; 664	878	528	6.88!	275
275	78	Варачатская	11	822	1.035	775	2 417	1.163	48	. 4 352	2.772	1 502	555	443	4 27≥	275
276	8	Касьминской	40	4 056	- 9 469	8.982 . 3	11 041	. 5 481	. 282	20.510	18 549	2.690	8 B54	2 174	21.767	276
277	9	Коуранская	23	2=885	6 855	2 488 1	8 120	3 376	. 61	14 975	7,382	13,655	1,579	1 178	11 504	277
278	10	Вачатская	15	1 9.61	4.582	1.872	5 651	" 2.675	- 7	10.283	- 5 571	> 827	1.390	798	.8.516	278
279	11	Тедеуторая	10	841	2 267	1 097	2.349	- 1/100	· · · 7	# 616	8 1,03	: 533	485	326	-4.447	279
280	12	Наколаевская	9	890	2,134	. 882	2.602	1,280	, ., 2	4.786	3,899	; 499	686	. 11 461	.4.997	280
281	18	Каракаяская	80	1.866	4.867	1.700	5 231	,2.376	1 39	9 588	4.857	. 1.006	- 919	' 648	7.425	28:
282	14	Ромунонская	10,	1.044	2.551	,1.132	3.007	1:494	.ars 31	· 5 558	. 3,092	- 456	. 981	. 399	1 928	26
		Hroro no.pañony	245	24 641	58 037	23,827 11	68.770	82.644	- 644	123.807	: 71:518	,,12.824	16.247	, 1,0.687	111.276	
and the second		XV районъ.	-	,	9					,						
283	1	Анексверская ,	21	1.175	2.718	1.069	3:199	1,543	. 54	, 5.905	7 2,496	3 , 371	698	. 277	3 948	28
284	2	Вознесенская	12	1,554	2 863	1 015	3.074	1.480	23	5.687	3,415	3 . 228	, 771	. 369	3.774	25
255	3	Верхо-Томская	45	3.492	7.764	3 482	9,05	4 501	. 153	·16.810	7,660	1.159	2.14	1.082	12,040	25
286	4	Зарубинская ,	7	866	2.209	892 -	2 24	7 - 1.108	2	,4,456	1,90	7 : 42	. 40	402	. 8,139	23
287	5	Смоненская	20	1 076	2.457	1 095	2.89	6 1 1.536	10 10 15	6.358	2.78	0 /4 48	1 50	1 . 378	4.088	28
288	6		45	1 682	3.907	1.581	4.66	2,20	90 17	₩ 18,568	. 4,01	4 64	7 80	5 1, 568	6.026	2
230	7		21	2.227	5 555	12,009	6 59	0 8 031	2 50	, 12, 141	- 6.58	14 15 68	7 1.74	4 911	, 9 926	2
290	8	Саланрокал	17	1.561	3. 964	1.600	4,38	5 [2.03]	1 118	8.849	3,85	i2 84	0 1.10	8 421	5 ,718	2
1					100	*: -					İ			-		1

Constitution of the	1	- Allendar	district.	Court Sections	on ages	MCCMARD COOK		Octobasenson	HEAT STATEMENT	C	1987:D4990	ienadza	K	0	I.	Security Sec	ъ.	N. SHEW TORK	MELTING BEAUTY OF	skull blibbs kaleboard	Commission districts	incoherente, co-	- minimum approximation of the contract of the	nematici.
Z.	peño-		more particular.	14	C 41	у п 1	1 -i	P	n 11	ři.			1	g	max.	P	7.5	а	H	6 1	f		2	N. N.
	0 DO	-			£ 3,					04	3 4			-			_		1				Meute	1.41%
	22	I	3 0 3	1 11	1 8	S xx. fxp.		pund	- f =		1 10,43			(Us. B	nr. 23 ,1 (. I 'BH	lio	027 F 160			9 H H H	11	1 2 4	порядког
вфор	Sush's		,	9 5	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		3 1	tra est	LE AND L	7 350 B 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	n	o.	6 1 6 1	1,386	٥	o I e	10X0 10X4	0	o ta Sopo ra cyapan I rota	How mande of force safts, go I tota for our		1 P	
Общів	И эридвов; кемть	919000		Неумсечи		Topm	-	Harria L'a der	1 4 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2474	A LPT &			Page .		OJGJE	Bancount Juline I Folis	Mo ogue	MIOTO	A STORE	Hown Light no 1 a	0.100	Boar a	биция
00	- E8	1		m -16	۸.	17	*4	E L	_ : =	2.	32		ž.	- 34 - 34	26 H		±12 127 ,	18	20 g	್ರಕ್ಷೆ⊶ ವಿ ∣	31 82	- 1	n 5,	7
		1		10		11	· ·	1.,	20		1		20						20 1	. , ,	01 02	1	0.	
	1					1									ŀ									-
CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA							1	1																200
269	1"		1'	-		352	8 109	1 15;			5 1 13		15 79	,1 5 7	5 42"	17 004		37	175	4 597		11 GO	1	54,55
270	3					9	1 24	95 ,	152 356	160,	1 231		9 5.0	9 184	1 54"	9.667	_3 73	\$,82	814		2, 1.863		270
271	3		- ,			17:	1 958	/±		1 132			1 8.7	4 565	1 632	6 180		1.1	125	1 195		4F 2.586 37 2 7.01	1 006	272
278	5.5					9.5	8 176	31.			2 681		, a.	5 694,	2 0.6	8 270		55	252	1 758		11 4 257	13 779	278
274	6					172	\$ 101	630	4:8:	1	18.8		+ 888	, 338	1 230	5 57%		28	145.	1 113		33 8 137		271
275	7					110	3 811.	31.	13c	912	1 334		- 10	9 952	1 782	4 744	19,	15	73,	929		05 2 127		275
276	8		1			191,	10 232	1 01.	938	: 622	0.516		\$1 64	1. 254	7 356	2 330	310	55)	482	2.788	1 305 3 4	1,85	. 8 284	276
277	9.		7		,	628	7,922	1 265	803	747	. 131		17 °.1	≥ 98€	5 132	15 062	i in'	eF)	1.2	2 777	1 971 8 7	6. 7.815	_2 554g	273
978	10-		1			495	1 873	1 039	178	1.037	o 17 i		1 8	5 458	2 470	7 927	₽6 ¹	-	,5B	2 103	C80 1 6	57 4 470	13 189	278
-70	11					.43	2 11 1	4.5	308	\$73	1 147		5 92	3 951	1 180	4 210	+0	9	95	L31	100 1	JI 1 218	5 523,	279
280	12		106		a	177	5 638	o72	234	556	1 611	1	5 M	2 747	2 017	4 792	51		£3	1 081	605 1 0	3 2 720	7 560	280
281	13,		-			518	4 9,0	1 171			£ 575		10 75	1 195	87.	6 074	1	6	61,	2 475		68 4 890		
282	14		-			818	2 5 00	608	61	1 844	1 237		7 3%	740 ts	1 100	4.580	57	7	04	1 607	706 1 1	18 3 720	8 \$10	282
			118		3:	4 832,	39 981	11 306	5 878	7 217	33.720		133 29	74 950	55 645	110 59%	1 475	294	1 769	25 202	8 253 26 7	13 60 268	172 682	
					j.				1															
					Î			`								1				1				
283			26		10	134	2 973	130	138	790	1 755		5 15	8 878	1 364	5.237	10	_	10	190	821 1 2	48 2 459	7 706	283
284	9		- 20		10	103	1.983	543	236:	168			4.25	3 867	1 242	1 100		2	13	227		70 1 020		
285	8		81	_	1	381	5 310	1 613			2 815		12 15	9 002	2 109	ri 111		194	214	2 270	1	40, 5 1:2		
286	4,		4	-	1	1.	1 123	4.8	270	25	870		3 09	2 444	1 060	8 513	,		11	728		74 1 821		
287	5,				Ti-	159	2 162	5.1	318	050	1 24		. 97	2 78C	1 701	4 467		13	13	978	209 9	55 2 142	6 622	287
289	6		11		1	315	3 137	781	268	1 136	1.821	1	7 78	3 905	2 847	6 752	67	9	76	1 578	732 1 2	e1 3 526	10 350	288
289	7		5	-	1	227	5 185	81.	223	≥ 021	2 824	4	11 8	6 157	1 023	10.180	182	21	148	1 822	812 1 4	06 3.740	14 008	289
290	8		- ,			96	3.007	316	75	974	1 197	(5 68	1 986	887	2 528	76	29	105	532	272 7	55 1 829	» 457	290
					L		1	1				ļ					1		Į.		1	1		

4	1		C	-	{	0		T	Ъ			Постви	ая плоид	адь под ныхъ де	ъ кавбами сятинахъ (2	и прочем! 400 нв с	н растені аж).	язаи		
Обыла поряджовый №. Пурадковые №36 по райо-	Hanns	(u)	Octable Octable		MYOFO	Baptoo.ms	ft. Lpyrie.	L COOLI &	Всего годова размего	a. Reero roacern oscoza	OSERPHE PONE.	-2 Озвиш пления-	Дчисть ознавій и яро-	Gpones pend	у Яровая птериць		Просо	President	L'opoxa	. Общій порядяювый М
-		1		1			-											1		
100	,	1	- 1					[_	C'S 26	739 3	38,9	765,1	I 188 J	8 849,5	7 452 3	861	17 6 ¹	79.8	26.
260		-				-	ı	_		10.5	215,9	0,5	113.1	107,1	1 65%	8,170	24.8	5,7	131	270
271	3 .		1				1		i	78	56,4	- 1	68,1)E18	2 650,6	1 418,0	C2 2	18	18,8	ے 171ء
272	. 1 -			- 1					-	23 03	10,8		112,4	517	3.795 2	28142	U,6/	11	59.	272
273	5	_		Ę						28 1	1042	1	123,	(H2 O	4 077 5	2,567,7	86.5	14.7	8 1	273
274	6 20			:				-		2 00	3.5	1	36.5	207 ₹	2 149,8	1 686 5	107,6	12	3 9.,	274
275		` _						-		h. (17,5	1	a7 1	34 4	2 059 3	1 338	28.7	0.5	8.8	975
27(8	1	'				_	-	1 -		23 €	4,2	18-2 2	1.210 4	- 8.488,7	5 602 1	303.3	11 2	21 5	376
277	9 . 1				-			-	-	32 0	77,7		58u A	650.0	5 459.7	4 870,0	29.3	4.8	>0.61	377
278	10		_			1				11 3	8,600	i	334,€	310.9	2.70.,7	2 016 2	127.5	0.3	0,6	978
275	11 ~	_	and the same			-	-	-		4 5	0,9	-	93 9	175.4	1 645,7	1 198	13,5		- (279
280	12	-	. 1						lt.	18 8	96,9	-	46 0	14.0%	1 518	1.283,8	248	0.3	6,6	280
281	13 - ,	_				,				.31	471 1	76	J83 3	38.×	2 129,7	1 920,7	613 a	4,5	9.6	281
282	141	****		_						20.8	192,9	.	230,5	264,7	, 1908,4	1 5:0	1011	81		982
- L			-		-	-		-	-	#17 4	2 220	53,3	2 15.	5 SUR,7	47.987 5	37, 798 ±	1,68>	76 1	235 9	
	1		1														1			
283	1			_				_		16 8	651,1	10,8	181 2	34,9	1,252,2	1 165,4	19 1	15,2	4.8	283
284	21	_						_	-	13 '	7, 7,3	1,2	,18.2	22,5	1 220,5	8.6 0	16,6	18	12,4	284
285	5 '	-				_		-	-	40	766,4	1,0	161 0	515,9	5 ∡71,5	3 138 5	65	21	48.4	263
250	4	_		-		_	1	-		11	173,3	0,7	180,3	78,0	1 678,1	1 812.0	51,7	3,4	25,8	286
287	5					' -		-		15	494,1		42,95	288,2	pr1.621,1	994.5	24.2	3.8	41 15g	387
288	cl .		_	_	-			-		24	471,3	-	61.2	106,1	er, 1 600,4	1 183	40,2	13	8.3	388
289	71 -			-		1 -			-	26.	8,808	1	160,1	530,95	4,985,1	2.619,4	308 ¥5	, 5	13.5	389
3	8 -				1	. 1 -		_	1	.5.	11,9	0,5	53,3	78,4	967.9	557,8	80,9	3,0	0.7	290

about the	Take New York	Пе	съзная	ялои;	g. noge est	PERMIT N	прочкав	растені	208 1 23	изэнныхъ	десяти	накъ (24	як 00	can:)	A New Construction	Preside compressional de Colonia	PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	Colongener
OCHAR MORRIGORNE M.	. Gottanna	E 0 4 5 t	e Hand	S hynopyau	. Итого ч подъ клібами.	TO LOCATOR STS.	Eap opers	62	ы Канов с	HEX & co	S. Paareh	43.0° L 69.	. Lopanda	Orolodana paorenia.	Okao, bang apans.	-1 Must obstead aparen.	остори порезода в ма део.	Общій порадновый М.
909 1 270 2 2 374 6 4 273 5 7 4 278 10 12 278 10 278 10 278 12 278 12 278 12 278 12 278 12 278 12 278 12 278 12 278 12 278 14 278 15 278 16 27	0,3	00.	0,5 0,5 4.5 12.2		18 670.2 8 107.4 2 154.4 6 655 45 7,483.8 1 106 3 878,1 1 1560 7 5 756.1 3 187 7 3 133 8 4,300 7	9 4 1 8 1 1 1 7 1 7 1 3 2 8 2 1 2 5 2 9 0	288.7 58.6 68.8 102.8 60.5 70.1 106.2 113.7 105.2 113.3 113.3 113.3 113.3	185.3 53.9 35.0 63.0 15.2 103.5 124.4 25.0 148.5 31.0	17 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.9 -0.6 3.1 0.4 -0.4	4 4	- 0.1 -		0.1 16,5 20 7 - 0.4 17,7 - -	8,7	- 144,3 - 102,2 - 211,8 - 175,9 - 177,6 - 173,6 - 50,1 - 6,1 - 880 - 87,7 - 285,8 - 85,8	7 075 85 S1 7 075 85 S1 7 075 85 S1 4 870.77 +1.7 4 045.18 -+15 16 122.4 +2.8 11.289.8 - 6.094.3 +15.0 5 233.1 +12.0 3 581.2 +7.6 5 506.2 0 1	270 271 272 273 274 275 276 277 278 2279 280 281 282
283 1 294 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1.2		1,1 1; 11;75 7,9	- 0,5	3 728.1 3 720 1 10 418,8 3 761.5 31,445,1 3 429.8 8 225,6 1,686,4	0 % 	74.9 28.1 12.0 C8.1 54.1 7.1,8 165,05	89.8 9.4 12.,4 11.8 18.65 -110.5 241.2 45.4	191	0,3				0,1 - 1 0,3 - - 4,1	0,8	164,4 - 186.7 - 384.8 - 162,7 - 180,45 - 244,0 - 580,75	8.183,1 25,7	283 284 285 286 287 288 289

	ė.			Ce	льено	-хозяйе	ственя	ый и	нванта	ірь.	,			Мель	ницы.				flact	SH.	TO THE PARTY OF	M	аслодъл	ьные заво	Ды.	, and consistent
sorifi 'Ma.	de no page-			ıg.	ORNU.							56 4	anter a		шеты		Hrs Keno	B OFFEXD	910	i une kup	е въ	BA KO-	Чис	одоняє ок		HEE No.
Ordiscassis rand-protessisting	Порядновые Жо	Плуги	Буккера	Седина радовыя.	Оматик разбросима.	Съвокосивки.	Коявыя грабия.	Побограни	Самооброжи	Слоповизвлык	Molovnish	Итого	South writer		э Беграніяхо	Beero	Pacie ceaesif.	Inche pa ture commistra.	Pamothnys	Простихь	В. ет.	Чило селения вя ко- порима пубром жаса-	twist a	Чамянкъ	Beero,	Общій поряджовий
		74	75	76	77	78	75	80	ъ1	82	63	3-2	1 73	81	ðh	89	(%)	51	1 92	13	9 ±	L 29) S	1 1	116	
	50.00									i						[1			1	
269	1	10 045	-	18	_	189	486	-	76	20	120	11:	9 : 12	28	,J	5	5 3	150	430	13 675	14 10	1	-			269
270	2	187			1	55	5.0		30	3	10		9	1	-		3	10	~	21.0	200	-		-	1	270
271	8,	87.1				rs.	68		74	7	88	1	16 6	8			8,	55	50	810	890	ł]	5	271
272	4	740		3	-	255	258		55	ô	100	1	ı 5 -	1	-		5 .	3 25		220	240	31		8	31	272
273	5	331		195		5.74	100	15	61	56	145	1		9	2	1	i		1770.	198	198	2	-	42	42	273
274	6	350				138	138	- 1	64	7	±0		19 . 5	6			5 34	1 3	206	1 -26	1 841	5			5	274
275	7	847		1		90	90	18	50,	e	81			6	į		K 10	1 1		32.5	525	2	1	1	2	275
276	8	1.617		1	-	748	504	16	208	112	308	3		18		24	î	1 1	201		4.663	14	6	9,	H	270
277	91	607		2		185	197		118	31	75	1		,6		1'			265		a 543	i 8 ₁	2	10	12	277
978		978	-	-		74	95	-	9	6	12	1	.5 1	0)]]			212		y		3	3.	278
279		ō0			-	61	60		6	3	28		21 3	8				P. 15	200	507			~	1	1	279
280		184			-	103	120		57	4	46		00.10	ō			1		5.					4	4	280
281		960	*	-		98	23	_	1		. 58	1	7 a-	12	_	15			136		4 810		-	9	9	281
282	14	96	-			150	280	-	18		50		50 1 11-	13		11	1 8	C'éq.	-	6.3	63	8,		3	8	282
ı		17 519	-	214	1	> 888	2 :25	70	321	212	1 2.0	94	81 S	133	8	138	160	980	0.020	20 196	85,225	51	8	90	98	
293		350				71	67			1	70		. 4	5	_	5	j G	41	14	729	748	2	2		5	283
384		1 012	_			47	47	1	16		70		2	4	_	4	0	30		900	9:00		_ [_ "		284
285	B	616				278	258		3	7	207	1	3 10 1	10	1	19	E	32	20	1.700	1 720	1	_	1	3	285
986	4	640			-	75,	80		14	1	89		g: 6 _	îo.	{	IJ	С	30	-	300	300	7,		_		286
287	5	215		_	~~	57	57	~	28	2	49		# B -	4		- 1	, 8	28	1 218	735	1 951	3	_ :	8	3	287
288	6	195		1		50	60		55	1	- 54		1 8 1	6	-	7	12	66	750	3 800	1 550	2	2	-	2	28B
289	7	751		-		120	114		186	4	132	1	31 8 _	11	1	12	15	119	50	8.009	3 059				- 8	289
290	8,	100	-			25	25	-	10	-	20		18 2	3	-	3	6	30	400	500	900	1	1	_	1	290

Nomine Carl	POLICE STATE OF THE PARTY OF TH	The section of the se	acricaro casodalente	meson constitute	E-	I A.	CE	A E	F-1 I	EJ.	Market Compliant 2530 Com	AND DESCRIPTION OF THE PERSON	C	H O	I b.	· Contraction of	- Sepanore
	pnino	Ì	1	L				1		. г			12				
28	DII I				Муг	REBE		EK €	липв	ш	обоего		ll o	ш а	д в		2
порядконая	are NSAB	У ъ зды, районы и (zozli.	XOSHE TUT.		Въ томъ рабогн			Вь том: рябот:		лицъ об	Рабочан рас		s no spaces	70.1	1	поридковый
Общё по	Порядковые намъ		Число се	TECEO X	Beero.	Cross.	Назаны	Boero.	зэоп.	RENOVER	Brero л	уъ пъта отаршо	Ab 4 mb	Ore 1 rous no	Жерабая года	Итого	Общій пор
0	[= # F	=,	-1 · 1	2 7	- 3 -	4	- 5	6	7	8 1	9 1	1,	11 1	12	99 E 13	14 /	00
					å	- 1			1	-							1
2)1	9	Аленсандровская	10	1 858	3 250	1 441	â	3 797	1 755	25	7 045	3 37/	672	55	(7)	1.378	291
292	10	Ильинскан	117	972	2 245	1 128	3	2 015	1 513	10	1.986	2 919	478	281	-c:	4 050	2=2
293	11	Прокольенская	11	1:.27	8.040	1 246	2	3 714	1 837	21	ε,	J 886	577	1.000	450	5 502	293
294	12	Кувнециая	55.	2 829	6 159	2 521	8	0 273	3 907	3:-	15	1/04	1 282	1 367	580	13 185	294
205	13	Нуведфенсиян	4.1	1 376	8 378	1 498	3	3 782	1,805	2%	w 7.10	0SF	45.0	£21	26	4 274	295
200	14	Свры-Чумышская	12	1 C19:	3 838.	1.535	1	4 502;	2 180	29	8 495	- 478	345	383	231	8 441	200
297	15	Кондомской пв. вод	152	1 382	5.469	1 520	1	8 41.	1.685	10	6 877	2 4 - 1	173	. 475	144	3.225	2' 7
2,18	16	Урушеная " "	-32	1 610	3 8404	1 701	5	4 350	2 233	18	8 1949	4 043	711	398	0±7	5 502	98
209	17	Возяская "	20	456	1 203	510		1 380	792	10	2 533	1 191	. 152	J75	198	1 519	199
300	18	Томекал " "	27	1 088	2 658	1 452		2 (*27	1 416	*	5 2850	2 89.	111	371.	282	§ 35i	300
301	19	Мрасская " "	67	842	2 210	1 215	1	2 039	1 079	7	1 249	1 291	05	151	.tu	1 619	.01
SCI ACCOUNT	1	Итого по райому	C62	82.087	GG 411 ⁸	28.435	1 19	77 637	37 466	623	124 028	68 485	9 951	11 064	8,181	100 342	Taken sine
SCHOOL STATE OF STATE		Agoro do presong		1				N 3		2	1	00 10	1.	1. 0. 1	0.10.	.00	
1		ХҮІ райснь.		1			_	1								ŀ	1
302	1	Унсупайская	24	8 199	7 829	3 169	2	9 489	4 534	11.	17.268	8 181	521	1 208	763	11.668	803
802	2	Зимоневая	19	872	1 967	762	•	2 363	1 070	1.3	4 320	1 013	130	201	183	1 105	203
304	3	Мартановекая	11	1 326	3 575	1.414	1	4,109	₽ 027	23	7 684	3 50%	431	1 072	428	5 438	304
305	1	Ельцовсики ,	22	2 237	5 680	2 328	2	6 842	3.339	88]	12.523	5 863	552	1 227	484	8.129	305
306	5	ваизеринопоп	10	1 981	5 092	2.470	3	5 950	3.799	71	11 047	6 15#	936	1.024	607	8 720	306
307	6	Япинекан	10	4 060	6 574	3 025	3	7 983	2 834	50-	14.657	8 1494	970	2 104	823	12 199	307
principal and a second		Итого во райову	26	13.675	30 957	12 195	11	96 892	17 603	364	67 849	88,009	3 853	7,531	3 166	47 555	No.
Charles		Всего по уваду	1.003	70 353	155 605	64 489	8.5	188 299	87 718	1 651	888.704	178 015	26 336	37 842	21.584	259 177	
1		Токскій увадъ															
		XVII pakonъ.															1
308	B 1	Нарабельская	43	1.174	3 629	1 843		3 579	1 769	29	7 208	7 154	1.030	1 180	828	10 196	308
309	9 2	Тискинская	GS	1.352	3.076	1.154		3 416	1 616	15	6,492	2.381	324	603	448	8 751	309
1										1			- 1		1	ļ	i

Sammer.	ACCOUNTS NO.	A STREET, SQUARE, SQUA	anders and reference	attrofice mineral	SERVICE COURSE	000099000000000000000000000000000000000	ericanan teorestario	THE REAL PROPERTY.	NAMES AND ADDRESS OF	and the second	THE PERSON NAMED IN	n Children and a second	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	WINDOWS COM-	NEW YORK OF THE PARTY OF THE PA	V	TOTAL NAME OF THE OWNER, THE OWNE	Total Control		M. Common No.		
EMERGEN	pago-							C		K	0	T		ъ.						and said a		
3%	nd oa		К	рул	n u ii	ро	1 a 2 1/	H			Carrie and America	- Inches	P	a	B	B . Trees Still	ω.	H	-	mayer.	2	3
пеноминформаци	N.W.	Bo;	II II.	To Taper				10	POZIS										Zhang		ел ка	1918
part.			0,0	Gyran)		rapu	oys 1-	-	,		обды 1	запухн н	-	1005	11 II 3460		C	PH	н ъ	<u>u</u>	19.75 M	порядкон
all no	Arro o tro	9.5	6		22.00	dan e	N. S. S.	TAKE JES	TS 30	Итого.	EG 1	rons.	ó.	Barocano crapure I roas.	the sale	9	Свяньи из блам. боро- и и элерше 1 года.	4ube	aru ahe.	0	rono	
USmul!	stops gan.	1 arco	Перво	Бъка	Necqoil	Here	Eto	(Kar	Тепята		Виросли скирше года.	Молодые до 1 года	HTOPO	lar oc	Молодио до 1 года	11 TO FO	BARE LEBEL A STR I SER	outen spire	Hoppegru go 4 mbc.	ITTOL	Beero crows.	Osmans
Ī		12	e	17	.8.	17	.1	2.	23	23	2,	25		· 27	28	a	36 36	二百百 二 31	32	38 1	- 31 W 2 4	0
					1				1									'				
291	9	-		307	3 9331	950	250		1 675	7 0~3	3 177	6 15	8 822	20	6	20	2 433	718	1 320	4 471	8.319	291
293	1)			725	2 771	7%5	2.1		1 516	e 107	2 798	520	3.324	105	80	188	I 411	273	819	2 653	6.092	292
294	11			1.122	3 758 8 380	2 00S		1 319	- 1	.51	3 356	584	3 892	122	32	154	2 440	748	1 989	5 117	9 163	293
295			. !	279	9 883	713	2.7	2 788	1 626	19 255 C 3.8	5 681	1 185	6 866		10	163	2 768	893	2 019		12.777	294
1 296			- 1	130	3 170	167	159		1 245	577	2 602		2 (02			-	120	177	4C2	1 068	3.670	235
297	15			127	9 220	714	178		1 318	1 "at	2 173	864	3 037	. 17	15,	32	790	247	798	1 895	4 904	296
298	16			195	4 14.	1.460	337		1 85.8	8 778	877, 3 881	306, 981	1 183				118	66	1.202	205	1 478	997
349	17			198	1 470,	281	宝玉	616	165	8 400	801	583	1 472	8]	2	8.	1 298	127	306	8 017	7 340	298
300	15	10	_ '	192	1 916	684	243	185	1 851	. 354	172	100	572	23	1.	6 33	173	73	3051	702 551	2 188	299
311	19			83	920	113	18	158,	r14	1 .00	13		13	1		1	19	9	9	87,	1 156	300
		61:	11	6 280	59 930	11.891	5 000 1	.5 156 3	100	132 44	1				1					-		801
		01	11	0 200	00 000	14 (1.7	1 1	.5 100 5	i izo	100 944	58 408	20 919	70 93%	789	405	1 113	21 167	6 499	19 840	47 506	127.969	
			1			1	1				1	1			1					i		
302	1	-		190	7 %3	1 741	472	992	2 495	14 039	7 501	2 659	10 160	26	1	27	2 260	720	2 392	5 878	15 565	808
303	2			18	1 267	250	19	88	320	1 9 8	946	490	1 186		1		299	62	185	546	1 982	303
304	3	-		225	1 083,	1.036	280		1 526	7 442	o 904	1 257-	8 11.	10	-	10.	1 551	507	1.803	3.841	9 032	304
300	5.	-		296 308	# 984 5 700	1,158	311		1 80%	9 ,,24	r 675	2 (11	8.780	13	3	16	1 520,			3 708	12 51.	305
307	9			505	7 630	1 886	320 ₁ 563	- 1	1 985 3 022	14 484	5.971	9 152)	8 493	27	8	35	2 132		- 1	4 4495	12 907	306
		1			1 000	1 000	505	100	0 020	29 11.1	b.393	3 767	12 100	31	8	34	2 088	1 488	3.422	G.948	19 082	307
		-		1 788	81,553	7 440	1 995	3.817 1	1.145	67.78	33.330	12 736	48,066	1070	15	122	9.1850	8,610	1.430	4.890	71.078	The control of
1		179	14	12.900	151 494	98 767	12/900 8	6.1907	5 988	1185 8 93 433	J66.683	69,800	235.983	2 320	714	8 634	561279	S 289 5	8 023	100.00	371 681	
-											,,,,,,	000		2 000	129	0 0011	0-1/2(01)	002	040	122 664	573 681	
and the same of th							1										1					
308	1			1 449	6 991	1 976	1 164	2 682	4 499	18 74.	6,557	>.0	6.90th	150	~	15.7	150					
808	2,	14	. [231	8 028	556,	146		1 480	6 2,7	4 451	2 116	6 567	150	7 44/	223	152	42	281	239	7.996	308
1						1	1	.			1	H 110'		1,0	2.2	223	29 ±	109	201	681	7.474	808

	0	. I	. 2.2.	and the same of th	C C	- Construction	h	0	ducernos e afec	T	Ъ	Michaele Common	D	Посъ	вная пло Въ каз	щадь под Виныхъ д	ъ хлѣбамі есятинахъ	н прочи (2400 кв.	ми растен сан.).	ejamu		
ROBERT 7	Порядвовие ЖМ по райо гамъ	S o date	S. Monouse of the Safers of th	-	Harrance Se wapme	Morozno a na se se se se se se se se se se se se se		Lei Dornae	A Lyyne cases or or	# HT0r0.	Biero rostous pastituro		OSEMNI POSES.	одиная плевица.	Зтмень овнычё и про	CHANG BAROLES	Провыя вибеница.	45000	Ко	с, Гречака.	Poposes.	Ofinit nopamonari M
991 908 203 204 295 296 297 298 299 300 301	1	2 33 - 4 . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-	-	Production A Production A	TARK COMPANY			-	20 16 2; 45 14 14 21 7 7	70 1.115,6 1.129,3 5, 2.144,7 40 101,6 9,1 0,1 0,1 42	2,6 8.4 1,0 0,8 2,5 1,2	59 9 181 8 85,7 74,7 74,7 74,7 74,7 74,7 74,7 74,7 7	9 24,8 8 171,4 7 72,8 7 8,2 6,7 10,5 69,6 24,7 51,8,4	1 794; 1.051 4 2.164,6 2.553,7 001,3 582,5 287,7 2.034 3 276,9 116,5 57,3	1 299,6 2,040,8 2 484,1 366,1 361,8 94,9 1 558,3	5 219,2 189,2 162,4 51,7 58,9 19,7 208,7 10.7 39,7	11,4 6 3,4 2.1 0,8 0,3 - 0,9 0 7 0,3 - 52,3	2,4 1,4 3,1 26,1 2,9 0,8 0,9 1,1 0,8	
302 803 304 305 306 307	:	1 2 - 3 - 4 - 6 : : - : - : - : : - : : : :	-		-	-	-	William manufacture and the second	-		-	41 30 30 32 45	33 4 90 8.7 90 1.21 90 4.5 90 1.21 1.5 90 18,7	0.5	17,5 14-5 46-3 98,4 18,7 217,4 5,184,25	52.2 38,0 42,1 32 59 130,6 853,9	# 282 155,4 3.295.5 2.064,8 4.372,3 9.891,4 24.764,4	3.965,1 193,9 2.720,1 2.126,8 2.042,1 6.652,95 18.609,85 76.434,85	815 \$9.7 268 408,7 319 647.65 2.738,05	18.6 0,4 6,8 2,2 80 138.9 191,4	17.9 - 2,7 7.4 8,0 35,1 71,7 470,65	302 309 804 305 306 307
308 309	;	1 - 2 -	_		-	-		The second secon		_		17	921 9	11,5	412.1 322.8	1,0	0,5 110,6	0.6	-	4,8	22,1	308

1	·	89	'n	осъвна	нови в	адь по дъ ха	ть баща н	прочије	к растен	iams 85	1230 H H 161	ъ десят	шнахъ (24.00 пр.	GR IN.).	,					
	Порядновые ЖМ по райо- вамъ.	-дозевяще-	Bofm	Полба	Eyrypysa.	Итого подъ хивбами.	Педвоопятка	Картофель.	Ленз.	Конопла.	Бахчи	Peaner.	Tachara.	Горчице.	Отородивые растения	Одволфада трыева,	Maceorbeats spaces.	Ичего подървоченівия	Bcero.	Раввице., кв. еся. в	
Ť	1	55	56	67	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	78	Ī
91		-0.2		0,8	_	4 [[] 459,4	5 Ji 4,1	1 175,8	97,9	87,8	0,5	1	,-		1,5	_	_	267,6	4,727,0	-	
292	10			0,0		3:751.8		E C 58,6	96,7	72,5	-	u wn	_	1 -	. 1,2	_ [_	229,2			j
293	11	4	_	0.2	_	5:880.7		1	169,7	139,5	-	***			Die	- {	_	886	6 272,0	- 0,2	1
294	1 12	1	_			7:585,1	5 5 0,8	108904,8	221,8	128,1	9,6			-	ar-	-		458,6	1,993,7		ı
295	13		_ }			1.202,7	18.8 0,7	22,6	93,1	, 88	6,7	-			0,4	-		155,5	1.358,2		
296	14			0.7	' 0,1	1.118	1.2	11.160,8	94,9	78,9	7,7	,	-	-	1,0	-	2	242,8	1.857.5	+ 2,8	į.
97	- 15	- 1	-	1,5		745,8	1172 11,4	104,7	86,9	15,3	50,4	***			7**		-	268,8	1,013,7		
298	16	6,1		35,4		4:169,3	13 23 8,2	1. 787,5	230,8	88,0	4,1		~-	- {	0,3	-	~	365,9	4 535,2	- 4	15
299	17	-	-			579.4	1 2	1 12,5	97 ,9	22.5	- 1				.0,1		-	73,3	652,3	+ 0,4	
990	'18	-		-	~	650,1	110 0,4	1 21,8	25,9	. 20,	7,5	-	-	- 1	0,7	-		78,4	726,5		ı
301	19			-		308,8	F,8,-	[Cy ²⁴] 19,9	0,5	11,5	-		-	-			•	33,8	339,2	- 1	
		·0;9i	- '	61,45	0,6	67.704,05	⁷⁸ -28,85	17198,78	1.941,75	1:203,0	107,2	· e · - e	1170	, pur — pa	£ 11/0	h nit	. 2	4,507,5	72.208,2	+3,35	
303	. 1	O,vi		_	, _	0.170,1	8,88 ^{52 2}	78,7	·· ⁰ 825,5	231,	106	211 - us	ļ d	100 - 17	is l ax e		ţ.	820,5	9,990,6	-	
303	2	شد	'	- '	-	450,8		17,6	-53,8	t 24,1	68,9		- 15-	8	-	1 1	t	154,5	60£,3	-	
304	3		-	1	-	6'649.2	I 11118,4		317,4	963	. 29,4	· · · · - 61	1777	,nn 10	Z Min	1 - 4	+	29,8,9	6.948,2		
305	4	-	-,	-	. –	5.891,4				, 142,	13,2	het ~ 1	9	11	1 912	1 =	+	445,5	5.836,9	9	
306	5		- '	0,1	-	9.927,7	^{[06} 51,1			119,	5,9	(C) 1:	(31)	1 -10	15 Jan	-	. [-]	8,098	8 308,6		
307	6	0,2	- `	1	-	17.545,4	99,3	113,1	198,7	1961	81		***	-	2,8	90.0		680,45	18 176.85	-	
	1	· 0,0	<u> </u>	: 1,1	٤	47.154,0	208,5	5 6 8124	1.014,5	-818,8	293,7	kon den	e aue	1811.— P	es t jodget	1 =	+-	2.730,75	149.808,45	-0,1	
		4	0,75	88,95	0,0	211 340,7	266,95	2.988,55	4.603,25	8.069	418,5	cer 44	1696	- 30. ×	A.F 9.81	. 29,1	in 1,8,1	11,169,05	,929.508,8	t 4,95	
																		,		1	-
308	1	_	_	-		904,4	_	0,5	_	-		_	_	_	-	_		0,5	904,0		
809	. 2	1,0		1,8		1.802,3		63.8	67,7	16		_			2,0		-	149,7	1 455,4	-3,4	

	-oged			C	ВАЬСК	neox-o	іствені	ныя ж	HBOHTA	ιрь.				M	ельн	ицы.				Пасъ	KW.		M	асяодъя	ьные зав	оды.	
. S. E. E. S. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	OH I				1841								the spile		исдо ј	мельни	UP	въ кото-	B's STRX's	Чве	NO ANP	985.	въ ко	Чис	ао заводо	аъ.	2
Оощи поряджова	Hopericonse Ale	Egyree Hayree	5 Вуккера	Свижа рядовыя	Свития разбросны	% Съвоносвини	C Konnasa rpadum.	S Roborphäus.	Самосбровия.	Своловазация.	Moloranku.	HTOTO,	Company of the south and s		о Водвичкъ.	Sy Barphhara	S Beero.	селенів.	чисто пасвять въ	Panovsky.	Ilpoersixa		Число селеній, ву горых в иміются в пілляне заводы	Артельника	Tar TBEETS	Beero.	Onit and sone
									1				п		- 1											00	
291	9	250	_	2	-	60		464	114	4	49	9	95		16		16	18	100	''410	4.750	4.860	5	ŧ		6	
292	10'	205		2	_	64	64	15			28	3	7		19	~	18	10	58	16	1 980	1.996	2	-	2	2	
293	12	140 264	-	2		113			21	1	39	4:	10-	-	30		30	8	1 8	49	2 513	9.562	4	1	8,	4	
29 ±	130			-	-	132			36		49	30	19	1	22	- 1	28		240	, 500	1.000	1.500	G		6	6	
290		50 296	-	1	_	30			-	-	15	14	41	-	4		4	22	8	250			1	. 2	3	б	
296	14	1	-	1				10	4		34	4			8	-	8		152	210	9.845	10.055	17	5	15	20	
297	16,	50 200		- ,		101	100	-			1	i	15)	-	15	-	15	1	2 470	46	4 700	4 746			-		
298	17	39	-	1	-	.18		-	80	2	61	5	8	~	9	- 1	9		300		400	400	6	2	5	7	
300	18	160		,	_	3		-	4	-	10		1		1		1	. "	45	150			, (-		
301	19	100	1	1	_	3	ľ		5	1	4	18	2	-	2	- ,	2			70		3 270	-		-	-	
301	10	_			_				-	-	-		1	-	1			31	120		525	525	-		-	H	1
	į,	5 593	1	8	1	1.245	1 246	510	570	23	925	10 08	.21	3	173	2	178	852	S 806	3 853	46.296	50.149	61	20	41	61	
308		507		. 6	_	349	295	=0	DA.		140	1.0	1												-		
803	01.	135	_		_	319	590	59	20	26	142	1 1	Sį .	-	13		13		- 1				4	1	5	6	8
304		354		5	_	228	246	60	73		7	1 18	9 -	-	4	-	4	12	62	80	1 286	1.866	6	-	6	В	Ş
305	4	1.000			_	138	111	~ 60	2	44	128	1 3	3		6		6	- [12	102	284	336	51	3	5	8	8
306	5	2.000	_		_	-800	800	_	85	3	120	3 76	10% =		10		40	12	60	100	6 900	7.000	-54	2	6	8	3
307	68	8701		3	_	4'30	430	_	562	\$20	330	* 27	5 -		9		10		60	- 1	300	300	10	2	8	10	3
	7			ı,			300	_	902	Uale:	000	- 4 "	0 -		3	-	Đ.	10	80	25	1.250	1.275	6	2	9	11	8
	1	4.886	-	18	-	1 949	1 888	119	695	398	807	10 5	36		46		48	72	460	1.883	13.165	14 997	36	10	39	49	
	52 at sets	27 708	1	240	2	5 582	5.559	708	3.086	633	2 942	45 41	148 <u>.</u>	5	352	5	362	590	5.246 I	1:714	88.657	100.871	149	38	170	206	
368	7									1																	
309	0	410			-	9	ا . ا	-	-		-		하 _		3	-	8	-	-1	***	-	-	-	-	-	- [3
	-	110		. 2		8				-	. 5	10	3		3		3	18	40	-	1.450	1 450	15		19	19	3

	paffo-	" · ·			J:	A E	C	I E	H I	E.			3	R O	Т Ъ.		
5	8		. :		Му			H. e	нимн	ы.	oGoero		Л о	m a	ди		9
торяджовыя	se Mak	Уъзды, районы и волости.	ceneulä.	XOSE BOTHS.		Въ томъ работе			Въ том работ	ь чисиф ниды.	лжить об	Рабоча рас		a zec	£ 1		Bonomenon
Comma not	Церядвовие д намъ		Чиоло сел	Чисио жо	Boero.	Свок.	Нземные	Boero.	Cnom.	Наемвън.	Всего п	4-хъ ивтъ в осарше.	До 4-кт перть	Ors 1 roue	Жареба е в года.	Hroro.	Okraid mon
			1 :	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											ě	1					
310	3	Котская	80	217	720	857		644	830	9	1.561	809		59	51		
311	4	Мончановеная	67	1.509	4.058	1.134		4 117	1.803	92	8:175				404		
313	5	Ново-Анександровская	. 60	1.678	8.911	1.279		4 598	2.001	- 1	8.509	2 771	155		647	3 859	
316	6	Монастырская	27	1,609	3.674	1 216		4 485	1.960	6	9.150			684	562	4.798	
314	7	Бобарынинския	26	1.528	5 968	2.254	1	6.604	\$ 247	37	12 567			1	681	9 685	
316	8	'. Ejrakeria	.85	1,871	5.104	1.828		5 109	2.483	35	10/218		471	1	675	1	}
316	gi	Вансинская	. 52	1.256	2.980	1,261		8 548	1.584	2	6.478	2.689	661	767	617	4 784	
317	10	Ново-Кусновская	101	5,248	18,835	4 535	9	14 605	6,750	962	26 940	10.489	968	2 656	1 422	15.534	
		Итого по району	496	17.437	45,400	16.861	11	60 705	25 543	1 104	96 105	43 201	5 603	9 409	6.128	04.341	
		жүні районъ															-
\$18	1	Нинодаелская	30	1.419	3.576	1.698		3.866	1.746	27	7.442	3 756	533	753	592	5 633	
319	2	Амбардевская	26	543	1.408	640	-	1 492	724	599	2.895	1 538	295	8.8	252	8-30%	
320	3	Богородован	23	1 700	3.982	1.213		4.751	8 106	88	6.723	4 120	695	571	426	5.71%	
321	4	Коденивовская	7	1 200	8.004	909		3 712	1 519	10	6:716	8.696	399	506	333	4.987	
822	5	Непробранская	28	1.161	2.646	1.046		3 242	1.556	34	5.887	2.615	289	482	262	3 648	i
826	6		36	1.668	3.468	. 1.475		4 127	1.940	7	7.590	2.267	155	385	221	3.028	
324	7	Алексвидровская	38	1.488	8.617	1 752		4.282	B 256	24	7 899	3.513	165	660	878	3.716	
325	8	Ишниеная	22	1.960	4.787	1 601		5.747	2.566	28	10.534	4 125	894	399	528	5,916	
326	9	Турунтаевская ,	14	661	1.415	457		1 796	790	6	3 210	1.220	11	502	150	1.886	
327	10	Семилужная	61	2 270	5.431	2.341		6,425	3,324	47	11.856	4.200	632	1.109	726	6.667	
328	11	Спассвая	43	1.981	, 4 494	1.906		6 355	3.614	73	9 849	3 480	540	673	455	5.148	
320	12	Судженская. с	40	2.461	Б.915	2,293		7.431	3 363	77	13.846	5 085	804	752	514	7 156	
930	13	Романовская	54	2,140	4.944	1.892		5 902	2.591	-	10 846	4.667	751	1.928	864	F 503	
	14	Варыхиноная	28	1,804	4 950	2 205		4 786	2.166	56	9.686	3.681	1.387	738	850	6.406	
331											16.465	7,203					

	paño-		F.077-				_	C		H	0	T		ъ.								
Z.	8		K	р у .п	вы й	р о	ra z 1	u ii.			-	Miles reg	P	6	3	н	ы	₩.		-	2	1
порядковый	200	Bo:	[Id.	an)		прше	= 4	1 19	l roga.		Онцы, в	алухи п б	іараны	Koas	и и ко	алы.	C	, a	н ь	K	MOJE	-
U6mii nopa	Пориджовые вемъ.	Pańowie	Нерабочів	Быка (бугая) старше 2-къя	Коровы	Heroun orn	DAMER OF	CENTRE OTE Il a retra	Тепита во	Идого,	Bencame rogs.	Молодае до 1 года	IITOFO	Бэросиме этарше 1 года,	молодие до 1 года. ј	TTOTO !	Свивки, на- бани, борс- яя старше 1 года.	Подериния стария «мъс., по 1 года.	Jopoestra No 4 who.	HIULO.	Веере голоми	
1		16	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	26	97	28	20	30	31	112	83	31	'n
310	8	_	_	120	1.044	320	108	451	508	3 *43												200000
811	4	_		130	4 167	830	91	890,	1.196	6 810	1 410	9	1 282	23		29						3
312	5	3	_	146	3 660	869	145	370	1.0%	6 2.0	5 024	8 447	8 471	5	8	13		à		4 088		
518	6	2	_ [99	4.055	852	129	522	866	6 42-	7 087	3 278	9 362	37		37				5.482		
314	7	- 1	_	598	5 632	1 792	353	1 166	2 292	11 833	3 489	4.653	11 740				2.811			6 005	17 745	
815	8	-		870	4 139	982	2\$1	971	1 647	8.290	8.711	2 178 1.184	5 617				I 294	476		2 459	o 078	
316	9	1		276	5 880	1.084	857	980	2.326	10 404	3.513	292	9 895 3,895	19	8	. 24				4 170		
817	10	18	- 1	896	11 332	8 018	604	2.020	4.364	pgro@# 25.	27 510	12.102	89 619	22	6	128	6.097	251	1	1.875	5 680 81 697	ì
	SOMETHING THE PROPERTY OF THE	88	- 1	4.325	49 428	12, 289	3.428	10,873	20_197	₈₀ 100 017	78.649	29 602	108 251	461	70	511	1					
318	1	-		268	6 239	1 208	30 t	985	1.746	10 "17	5.174	1.384	6 5580	224	27	201	881	342	1 074	2 107	9 006	The same
319	2	2		188	2 689	509	190	617	1.075	5 280	2,421	484	3 802	27	1	31	84	48	147	Ř	3 213	
320	8		-	189	8 141	803	192	284	915	5 324	1 647	3.917	3 364	76	207	96	1.780			3 530	12 5991	
321	4		- h	176	2 800	887	363	483	1)63	5 -028	4 980	3 248	7 298	41		41	1 828			3 316	10 565	
823	8	-	ŕ	138	2.184	417	212	208	517	3 676	4 165	450	4 .034	27	21	29	384	154	845	88%	. A	
323	6	-	l,	76	2 750	424	65	364	559	1 200	1 773	1 096	2 809			4	1 249	546	1 121	2.916	5 725	1
324	7	-	ļ,	89	3 126	. 742	218	211	783	5 203	7 062	2.589	10 051		-	_	1 502	306	1 481	3 291	18 942	
325	8	11	- ,	267	3 501	855	137	316	1.034	€ 1.	9 774	3 037	18.711		- !	- #	2 615	582	2 558	5 785	19 146	
3.26	29	_		86	1.043	165	25	176	885	1 879	1 874	1 106	2 877				646	177	541	1 364	4 341	
327	10	1	1	166.	4.210	758	3391		1 113	7 180	8 917	3 515	12 432	14	2	16	1 509	564	1 382	3 455	15 908	
328	11		2	126	3 60:	GBC	174	406	748	5.7%	4 704	1 356	6 060	4	8	70	553	184	620	1 357	7 424	
320	12	2		870	4 406	965	275	- 3	1 784	8 467	9 789	3 168	12.952	16,	-	. 16	2,950	900	2.418	6 338	19 326	
380 881	18	4	1	191	4 684 3 825	I 090	549		1 988	9 051	6 784	2 127	7 911	52,		52	1.691	402	1 664	8 767	11 720	
332	14	1	. 1	~ 7	4 258	1 017	134	- 1	1 340	6 860	4 685	1 369	6 024	34	4	88	1 270	269	1 445	2.984	9 646	
ouá	108	1		287	1 203	832	288	821	1.667	8.104	5 921	2.591	8 512	9	3	5	8 148	255	3 328	7 461	15 978	

ŝ	по раво-	i		1							5-		+0;	Y	is i	-	1	пжв	1	100.00 to
2	25.25					Øroro									pacrenia.	\$1078	REBIN	отензии	1	перевода
		,				d'LOH	22	A								, and	I ID	рвод	-	Kang.
	TEODING	пп			oy ac	хифбами.	any.	- Pean		19			1	18	, BEE	THE PERSON	- Parti	одъ	Bcero.	and and
	HENT	Чочевица	Вобы	Поаба	Kyrypy	ML DOWNER.	Подоблау	Картофая	Ленъ	Ковоп.	Бахчи	Рыжеф	Lagera	Горчипа	Отородимя	Однопфи	Macroschuse	Изого подъ	1	Разница
1 2 1		55 T	56	57												Ogs	Ma	Иго		Pasi
		50	56	57	58	59	€0		(2	F, -	64	C5	68	G7	611	1 (9	70	71	72	73
10	S	-	}			2,891 2		pp.				_		1	0,1		1 4 -	-		
11	4	arus.	-		_	9 716 7	0,1	290,3	127,5	15,2				_	0,1		1 -	0,1		× 1
13	5 K	_		1,6		3.104,8		219,6	137,9	2.4	ł	1_	<u> </u>		0.5			443,1		
13	e		_	9,5		3.831,4	-	264,6	286,5	14,0					-		_	379,4		
111	7	0.5]	[2,412,2		64,6	-71,1	- 43,8	-	+-		4	-	,		184.5		
1 >	8		- 1	0,5	-	4.462.6		210,0	198,8	. 209.43	5 —	 ,	-		2,6			621,7		
16	9	-		Ī	-	1 703,7	1	101,1	94,5	, 24,0	- :			7		-		-219.6		
17	10	-		1,4		10.335,5	-	760,4	425,8	, 323,0		-	_	-	0,2			1.509,4		
1		1.5		5.8		33.153,8	0,1	1,975,3	1.409,8	679.5							1 .			
	Î	1.0				99,100,0	, ,,,,,	23010,0	0,000,0	01299			, pain	·	: 5,4	-	-	4.063,1	37.849,6	39,7
		ĺ							i	**										
18	1	0.3	_	_		614,3		78,5	11,8	″c 0.8	0,3									
[9	3.		_	_		24.3	-	10,0	1,2	1. 0,0	0,0	4-			1 -	+	- C/-	91,4	i i	-
10	8			_	_	3.271,5	_	126,1	71,6	19,7		_	1		. 89.1	_	, -	1,2		+0,3
31	4	-				4,559,7	12	66,4	87,8	76,7	_			. ~	99,11	-		306,9	i i	-
22	50			- (1.154,6	_	130,1	8,4	5 7,0		-	497	-				230,9	, 1	+1,0
18,	6	-		~]	_	1.047,2	-	325,3	62,5	- 2,7	- 1	-		-	2,8	3	, _	893,3	1,299,5	1-,06
34	7	-				4.991	- 1	4.86	115,4	. 5		-			255,6	~	17	857	5.848	
25	8	0,1				7,013,8		286,0	164,3	260,4	-	*			106,8		48.2	817,5	7.827,0	+-3,7;
18	9	-				1 893,2		44,8	52,3	52,1	11,0	£	, mines		28,8			189		-3,4
7	10	~				8 564,8		302,1	84,0	32,7	27,6		-		48,0			584,4	~ 4,136,9	
9	11,				-	1 765,0	-	259.0	22,7	6,9	7,8	181,9		5-7	_			477,4	9.248,1	120
9	12,			-	}	9 063,5		301,5,	149,5	279.9	0.4			-	5,0		_	735,7	9 799,5	20
0	13	-	- 1			6,545,0		≥ 196,4	103,5	24.0	0,1		-	-	21.2	-		385.2	6.880,2	100
1	11	-	1		-	5.846,2	-	1 . 89,7	28,3	3,2			-	-	23,5	1,3		144,0	590,2	1
3	15.			-		12,729,7		257,7	354,5	80,6	15.2				0,3		0,1	708.3	18,438,0	

C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	The state of the s	meronisayah	Coi	apera	rosulto	19888	er sur	eniowe Baras)p iromunik	NETS STATE	nanicasyatiation.	or surreit		инакей)	ицы		relial and province or	Dact	ичениция експр Б.Н.S.Г.	(P-2-200)	Mac.	жентин Сводъль	10808 91de	Di.	AND DESCRIPTION OF
Oburth noparasonal 38	And the second s	os by usupa.	Сравик радония.	Семина разброския	Свножок	El Enrassa (pafers	Robot	Z Centr Spoera.	Strononeaum.	g Motornath	Итог ·	The O courties cars.	од серган двигата,	dacue Rollswaxa	S Barbanas	o.r.o	The content of the co	Page 1451XT	ES UPPOWINGS		The su certain by so can to the such that the sebours.	Apredbateata,	A Sabogos	E Beero.	Of Auth Hopermountiff No
312 3 313 9 314 3	116 555 1.097 600 400 400	-	- 2	-	10 7 8 5 26 21	10 10 3 9 58 40	18	12		31 13 38 85 26 28 10	116 '11. 1.168 '45. (7) . 47. 7 '59			12 2 8 10 5 8		12 9 10 17	9 1 19 28 19 37 17 112 15 92	20	97 643 1 897 1 734 3 179 351	\$74 1 317 1 784 2 289 352 	- 1	1	3 5 5 5 1 1 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	10 32 20 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	310 3.1 312 313 814 315 317
310 320 521 322 323 324 325 326 327 328 329 329 320 321 321 322 323 324 325 326 327 327 328 328 329 329 329 329 329 329 329 329	11 97, 2, 4 1 900, 4 1 1 900, 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	400	4 5 1 1 10 15 8 8 8 10 128 8 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	4 5 1 1 15 8 10 8 10 8 12 124 400	- i - i - i - i - i - i - i - i - i - i	29 - 30 - 30 - 30 - 31 - 31 - 31 - 31 - 31	3	3 - 62 60 4 3 - 75 17 12 13 110 129 60	6 1 × 5 4		1	5 2 8 2 3 3 7 5 9		. 6	18 76 7 20 10 18 47 7 36 19 180 23 79 11 55 19 105 11 110	117 18 247 19 460	319	721 1 743 1 191 611 1 920 2 860 682 1 114 89.	122	10 5 1	16 12 ¹ 1 1 18	26 113 22 113 113 113 113 113 113 113 113	318 819 320 321 322 323 824 825 320 327 529 331 331 332

	ps#o-			İ	E	A E	C I	I E	ei i	E.			3	N 0	ΓЪ.		
N. N.	DIO	VI	100		M y :	E T K H I	4	2H (нщин	M.	010		J o	m s	д ж.		2
винонинфон	so NaNa	Уѣзды, районы и волости.	оелек ји.	SHE THE	ļ	Вь томп		- T	Въ рому		, тъ обо	Рабоча рас		Jacowa.	20.7		порядмоний
Of with no	Порядиовие ваяв		Часно	Часто мови	Beero.	Свои	н жиппе	Boero.	Своя.	Наеменя.	Всего ил	4-хъ лъть и отзрше.	Ao 4 xxa absea.	Отъ 1 года до	Жаребята д года.	Итого.	Desuth nopa
			1	2 .	3	4	0	- 6 -	7]	8		k	11	12	13	14	
333	16	Барышевская	o,	1.048	2.690	966)	10	8.011	1.248	19	ŏ. 7 01	2.423	278	394	308	3.898	888
334	17	Карпысанская	34	2.808	8.978	2.530	18	8.706	4.081	53	17 684	6 649	880	1 671	1 817	10 620	384
385	18	Апексиевана	28	2.324	5.818	1.949	15	6 865	8 068	. 88	12.683	5.097	. 145	1.881	840	-7 918	336
356	19	Ояшнисияя	49	3.514	6 412	2 808	24	7.391	8.880	117	. 13.80%	5 622	in 174	a 086	845	8 727	536
337	20	Кайаниская	68	4 745	11 490	4 821	25	14 190	7 590	152	85 610	0 620	1 470	8 950	2 036	16 976	337
286	21	Горевская,	28	1 723	4,084	1 791		5 032	8.414	- 1	9 116	4 002	327	1.482	828	0 640	338
339	22	Сергісно Михайдовская .	13	941	2 250	825	7	2 677	1 187	31	4 927	2 202	- 170	782	497	3 638	339
340	23	Гопдатьевская	G1	4 840	1 023	3 915	97	13 469	6 077	110	24.492	(211	468	2.580	1 409	11 613	840
341	24	Тутальская	44,1	2 895	6.705	2 534	24	8.454	9 898	168	15 159	6 278	481	2 152	1.138	10.018	341
342	2.5	Пачинения	33 ^{lf}	1 596	3 632	1 551	8	4 908	8 135	67	7 840	2 178	519	1 662	633	1 989	842
343	26	Таловскам	51	990	2.267	862	•	2.680	1.172	14	4.8⊳7	1 018	89	301	126	1 477	348
944	27	Арсентьенская	24	669	1 60%	_ 518	•	1 795	918		8.387	519	59	63	83	724	344
345	28	Мило-Корюковская	4	289	729	\$66		888	493	Ì	1 816	847	90	928	61	1 221	845
346	29	Пунианская г	4.	181	441	219,		486	239	36	987	27±	11	78	81	394	846
847	30	Garman	7	528	8080	512	•	830	512	. 2	1.753	622	66	28	98	879	847
348	31	Эуштивская	4	124	874	185	•	38:4	223	4	762	280	3	68	30	980	348
349	32	Телеутская	5	358	946	381	•	1 088	412	24	1 979	894	53	291	111	1.349	849
paint still (III)	ļ	Итого по району	931	53.Gb1	131 945,	50 768	3 28	153 276	71 842	1.405	\$85 2 20	109 911	13 488	30 600	17,709	171 807	
		XIX районъ	1				_			-				į			- 1
\$ 350	1	Ворововская	10	1.029	2.581	944	ő	2.934	1 870	86	5 505	2 823	858	397	328	8 841	260
351	2	Чилинская	, 8 ^g	1 076	2 839	1 244	16	3 406	1 690	57	6 945	3 600	184	710	377	4 279	361
352	8	Чаусевая	- 44	3.491	8.648	§ 877	14	10.455	4 588	78	10 (98)	0 717	1 600	2 087	1.350	14.283	852
353	* 4	Ново-Тырышиниеман	14	1 649	5.028	1,599	13	3 167	2 520	61	10.195	ь 519	590	1 080	798	7 987	358
354	3	Пропудены .	29:	7 714	15 128	7 152	58	16.360	7 356	148	31 488	14 637	1 803	8 011	2.136	80 682	8545
355	9,	Бугринения	13:	2.048	7 252	2 695	57	7 874	8.539	46	15.127	6.792	870	941	753	9 356	355
	Į	Итого по раскиу : .	112	17.607	40.672	16 911	1.60	46.986	21 068	428	87.658	42.496	4.876	7 168	5 787	60 875	
		Всего но уведу	1 549	88.701	218.017	49.535	6.08	250 986	115.948	2.985	468.983	195.608	28.967	47.184	. 29.664	296 423	

Total State of the last	-	Committee and Committee of	NOT THE PARTY.	SCP20-Strippersonicity	and the second second	Account to control of control	MATERIAL PROPERTY.	C C	ocal lancaca	S. CALLES CO. C. C. CALLES CO. C. C. CALLES CO. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	0	1.J.p.	Paris Silvarity Serie Mai	· En-	ngstazze (AND THE PERSON NAMED IN	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	manifestal one	the facility and			-
76.	по ражо-		K	руп	н и В	P O E	a T 1	a B .			goe-mate on		P	0.	B	E	es .	ă.		-	outon	2
настина	Ne.Ne.	Вол	II.	n)		98	: 7	OF -	ода.		Osipit a	опухи и б	бараны.	Кос	3 tz 25 250	Gitta			п ъ	P.,	A PROGRAM	tropagaonath
Общій поря	Поряджовые вазть.	Pa6veie.	Hepacow.6	Быки (буган) оторше 2-хъ п	Ko' ons	Haren crap	Barun ore 1 30 Sers "Arr	frank or i	Телита до 1	RTOI .	Barocama Canalti 1 Folds	Monograe	0631	S.potena	Молодъю до 1 годв	HIOFO	CBFSE KA- GONES FORO BR CWEDELS I FOLG.	Подовжите отаршо 4ква. до 1 года	Hopoeste go t who.	TTOING.	Beero pozoe	Ofurtil tops
1		.5	81	1/	18	, 1)	24	31	22	61	21	25	**************************************	27	28	29	30	31	32	83	84	
\$88	16	-	,	47	1 821,	256	65	211	427	5 32	2.135	740	268 K		_ 1		1 146	45	991	2 185	5 074	\$38
384	17	1	- 4	366	9 287	1 056	511	1 310	2 - 525		9.932	5 45.	1\$.0 c."	8	4	10	3,587	1 999	3.748	8 604	28 5SE	834
385	18]		129	8 700,	377	58	1 168	1 461	, 19	7.194	5 610	10,210	1	1	2	3 325	:86	4 001	8 817	20 529	338
396	19	17		299	3 989	727	205	1 065	1.851	8 15	7 217	1 4%	8 625i	39	7	40	£ 161	1 368	2 798	6 927	14 998	336
837	20		1	880	8 607	1 977	816	2 773	4 871	10 8	15 552	1 747	17 8#8		į		6.527	8 690	6.767	16 384	33 683	887
388	21	51	- [150	4 232	2,868	6 15	1 691	2 466	11 12	6 389	828	6 512	37	6'	43	⊿.848	787	8 302	5.437	11 692	938
389	22	3	,	131	1 750	236	177	418	1 032	1, 82	3 195	1 073	3 288	26,		56	832			2 624	5 918	889
940	23	27	2	269	6 414	1 776		156	2 714	19 39	17,184	2 647	13 011	58	15	75	. 321			10 648	93 728	84/1
341			- !	220	5 891	1.901	470	815	2 825	16 38	6,816	5 000,	8 821,	GC,	8	68	2 434		2 888		14 795	241
342	25	1		392	3 497	771	190	E77	1 507	* (0	0 808	4	6 310	, 7	- 1	7	1 143	257	750		8.377	342
343				101	1 774	208	82	284	735	3 20	1 572	1 200	5 .81				377	204	335	916	3 697	348
344	1	Į.	-		768	33		218	821	. 34	324	48	872	-			199	139	237	878	947	344
345			1	25	568	108	46	182	170	1 08	4:29	204	699	. 14		2.4	188	14	53	205	85-0	345
346		ı i		461	349	14	83	95	47	63	146	10	379	ral		1'	10	4	8	22	395	2463
347		ŧ .	{	11	440	202	4	88	117	81	297	19	165 23a	50 3ô		50					215	347
348				10	250	45	9	30	73		802	12	819	50 43	Ĭ	37	6		27	32	304	348
849	32	h -		7	6.91	132	81	76	279	1 14	GUA	1.1	020]	20	2	5.2	152	32	118	297	1 105	349
		72	4)	5 492	100.830	28.459	6 862	18 890	30 688	196-00	150.745	59.880	213 980	888	126	1.014	50 746	17 451	51 430	110 62	384 971	Action contracts
360	, ,		_ 1	129	2 269	739	351	494	916	S	2 651	663	3 313	7	5	12	1 570	148	1.028	2 748	6.068	350
351		1	-	148	1 914	504	188		900		3 796	1 225	5 02.	14	10	34	1 491			3 983	8 978	351
359				287	6 948	1 240	200				9.461	1 628	11 087	32	4	36	2 880	1		5.587	16.710	352 <u>6</u>
353		. 1		911	4 102	753	196		1 320	,	6 763	€ 854	9 617	9	2	115	1 374	280	1.285	3.989	12 567	3536
854		9	_ (982	11 889	997	1.580			4	12 780	8 898	16 673	23		29	6.271	2.588	\$.£69	11 828	28.580	354
850	5 0	- 1		215	9 914	806	198		1 ,25		6 068	1.588	8.249	29	22	54	830	291	168	1 279	9.579	855
octories.		105	- :		30.486	5,097	j	5 919		,	42 417	11.848	53.960	120	. 48	168	14,403	4 620	9,288	28 306	82.432	1
		215	4	11.669	180.744	40.785	13 033				275 611	95,330	370.841		239	1 688	82 410					
		,				1					1			- 1						3 [3		

-	5		ALC: NO.		C	ny itodianiech	it in the same of	0	Market School	T T	ъ.	STATE STREET, COLUMN 2010	MOKES VANAMINATION	Посъв	BB RASE	цадь пор аныхь да	имаделя и Ситенать	и прочи (2400 чя.	un pastai	rie seu	America (Construence)	
2	rao patho-	p	I.	?	*	8	B	ы	ß.		04%0				apo-	1			,			20
(prompt)	200	134	эрблюд	(HK	Оол	ne si nej	719.		Црупт		ars post	on contours	4	чиномине.	1 gas	La	क्षात्र स्थान		ĺ		`	Secure of the second
Obuth noperaness	Перядзювае	Baroomee crapme 2 Thes.	Модоцию до 2 абра.	Frore	Bapocrase orapmo 2 ubre.	Молоджа до 2 пфять.	ETOPO.	Веросиме отчрио 3 лета	Mozorpse no I niere	ETOTO .	Begro romos	Boreo rogessa	Оатыча роз	Озлаева или	Harages our	med Beroth	Дровън тило	Овожи	Прою	Ppeugm,	Proporties	Odrudik mogan
		85	36	37	98	89	40	41	[42	48	44	48	48	- 47=	48	=== 1===49 1	t#	31	59 -	5g		8
	Ì																	31	38	35	58	The minutes of the
333	16			-			-			-		10 79	240,9	,-	0.7	1	, 1.868,2	2.649,4	87,5	6,8	6,2	833
384	17		sano		-		-				_	45 26	2.630,8	0,5			1 . 4.086,5	4.886,0	59,9	16,2	6,8	834
335	18			-	-	-				- 1		30 90	2.091,5	28,3			3 915,2	8 658,0	65.0	4,6	5,8	835
336	19					~-	-		~		-	* 31.87	1.686,4	0,5			4.509,8	4.805.0	84,4	6,6	18,8	380
337	20]	-	-	-			~		~		-	70 (6	8.091,2	0,5		- 224,6	8.501,0	8.208,5	110.5	. 15,0	66,0	897
338	21	-	-	-				-	-	-		99 %	333,3	0.7	123,9	8,608	8.608,4	8.295,9	21,8	1,8	20,3	888
339	22			1		-	-	^		-	1 -	1:0	285 9		870,3	118,∉	1 977,4	1 961,8	1,0	16,5	\$,1	889
340	23	-		-		-	-	~				17 69	8.694,3	15,9	-488,8	- 995,8	.4,943,2	5,748,1	17.9	42.4	8,7	8408
841	24								-			35 %	827,1	,	278,1	483,8	5.473,7	5.426,7	11,6	4,9	5,6	341
342	25	~			-				***		-	20 00	1 069.5	0,5	178,4	25,1	1 448 6	3 041,6	0,7	1,9	0,5	812
843	26	-	-			-				-		8 55	40.2	1,8	1707	1,6	11,9	498,7				348
344	27			-		-		n ~	-	-	-	3 0.	6,0	0.6	49.4	1,8	5,8	75,8	-	1 B	1,7	2168
345	28	-	'					-	-			1 19	12		12.5	58,5	649,8	838,2	1,3	_	0.2	8:50
316	29	484				-			- ·			1 49		-	-	1	-			_	1,	846
347	30	-		-	-		-				-	1 20	3,8		-	4,1	32,0	56,8				317
348	81				-	-						1.09	-			-					- 1	\$48
349	32					-	1000		-	-		3.66	10,3	-]	194,6	141,5	808,1	561,8	~	-	- 1	349
				-	***	-	-		-	-	_	701 67	34.803,8	187,7	5.980,4	8.539 2	54 688,5	6a.260,5	\$80,4	382,1	482,4	STATAGET STATES
350	1			-		-	-			_		14.93	1.391	4	144,1	67,9	1.881,4	1.295,7	. 4	0,8	112,5	850
351	2	-				-	-					17 29	1.047,0	7,4	166,3	84,0	2.868,0	1.482,1	15,7	-	101,3	851
352	3	-				-		-	-	-		4± %	336,4	11,5	219,8	481,1	9,868,6	6.185,5	59,5	- 8,3	82,4	332
353	4	-				-				~	, -	27 15	4.7		13,7	78,9	1.880,8	5.748,9	14,8	-	× 1,6	358
354	5				-	-	-	-	1			71 4		-	146,9	107,1	21.064,3	10.977,6	826,5	49,3	15.9	3543
855	6	1			-		-	- :	-	-	-	20 18	-	-	18,1	. 272,1	-10.601,5	. 7.758,6	54,0	18,1	28,8	358
	i t	!		-			-	-	-	-	_	202.48	2.779,1	82,0	708,9	1.091,1	52 659.1	88.898,4	466,9	65,9	291,0	No.
	1	- 1		_			-	-	-			1 209 8	\$2 462,1	867,3	10.613,8	7 886,0	110.268 6	110 805,4	944.4	489,1	985,5	- Control
	44					2	1		1					- 1				100,1	- 44-4	1207,13	V00,0	2

	S 1		-	Пикван	en nac	шадь подъ кш	65aww s	прочини	ESETOR	isma e	MISSE HOLK	ь десят	ишахъ (2	400 ne.	OBUS.).	in the Spinners	ser o sendifficilization in	ninger and and a second	CONTRACTOR COMPA	3 402
Osnik nepaksomik M.	Порядкозна 1620 им райо пами.	T weeken	99 Data	, E4	- -	Иного подъ хиъбами	20 Hopmoneyes	19 Kaprofose	No libera	S. Kononas	B.ven.	Praces.	do Labarra.	Горянца	у Отородияма раскоста.	Occusion appears.	Misoroabsnie 1	Boor	Разняца и ил. ося в	Odnih nopaneomik M.
893	10			` •		4517,8	,	135,0	103,0	9.0		1	- 1	Cr.	US -	Ġ\$	10-1	, 72 h	78	1
834	17	0,1				11 380,4	1.1	230 2	650,5	290,5	49,I	.]			-		- a	81 4.895	,5	81
885	18	1,0			١.	10 878,7		288 0	304.7	101,0	0,5	- 1			0,1		- 1::	7,5' 12.507	.9 -	38
236	19	0,5		0.8		10.805,1	1,7	182,7	189,6	10°,8	- 1	-	1		1		- 68	2.0 11.002	- 115	35
387	3(8				į.	2, 149,7	16,4	487 £	4.2,1	479,6					0,8	791 0		8,7 15 203	8	38
898	21	_	_			7719,7	0,1	90,6	121,3	48,9	0,2				ñ,a'	10	2.260,6,3,59			38
339	6.9		+-			4.728,9	- 1	78,4	28,8	251					1	3,0	21	8,9 7 976,	6 -	83
840	23					14.6e3 1	- 1	wB0,1	281,0	195/	5,8	- 1			0,4		1	77 4836	6 -	83
361	24	0.6				12 506.5	0,1	3:6.5	119,1	62,3	2,0	_	- 1	İ	37	1,2	0.5 89		9 -	1 8
848	270				_	4 765,1		2,50	98,5	¥0.\$			_		0,81		F 42		7 1	34
843	36	,			i	725.1	_ '	141,8	101,1	18.					34.5	f)	5 018,	1	34
884	27	_ i			_	145,3	1	83,4	10,4	8.5		_		-	10,5		26			34
345	26	-	_	_		967.2		9.1	12,8	2,5				-	-	ŧ	i	241,	3 .	34
846	20							8,9		•	_ }	_	_ 1	-	1	- 1		?,B, 98i		34
347	800			, -	1	96,7	~ }	8,4		•	_		1	1	3,6	;	1	1,8 10,6	٤,	84
348	31	- 1	-	1	-			7.5			_	_	_	į	0,0	in		,0° 108,		34
349	82	~ 1	_			1 710,8		3,3	0.7	6,		j				į		7.8	4	34
		1,3		0,	R	169 655,5	19,4	5.479 71	3 792,5	2 171					1			.5 1 715 5	: 1	84
				1		10000					119	181			680,9	797.5	5.391 8 18 58	i,d 198 521,6	+155	
350	,			0		4.881,2	_ 1	52	174.2	16.		1		1	1	1		C STREET, STRE		
361	1	1 1	_	U	4	5 271,8		100,9	167,3	178	-		- 1	-	0,6		- 284	6 1 CE4,8	-	864
865				1 0	5	16 567,1	_	140,4	487,7	86	-	-	-	ļ			970	,4 5 Ge 2,8	- 1	85
353		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1 0,	- 0	18 757,3		30,0	33.6	3	-		!			~	- 693	2 17 820,8		353
354		1	***	1	-	92 687,5	48.5	250 4	138.9	80.	-	~			0,5	,	67	.8 I8 5∩5,1		366
355				_		18.745,6	18,8)	1,6,1	137,2	48	5,8			-		82,0	585	9 3348,4		354
300	, 0	1				1				05*	8,2				0.6		358	8 19.111,6	-7,1	854
		0,6	-	0,	7 -	91.460,5	67,0	719,8	1.108,9	376	14,0	-			1.6	32	- 2319	7 19.787,8	-7,1	
		3.3		7.	3	294,369,8	86.5,	8.174,8	6.311,2	3 290	182	181	1		637,9	829,5	5.291,5 24 964	1	1	

1		ge was promised to the	M. GIOTER S	Ge	OHSAD	-x0385	TEGER	LEG NA	Benta	96.	operating the	The second second	r	A	Ледьн	ицы.		1	Пас	ьки.	end marries	. Wi	слодъл	ные зав	ды.	
St.	-ogađ								-1			ar · marine		9	Івсно 1	мельнис	(%.	Dachen Dachen De Stexts	Ч	сьо уль) B.J.	b ko	Чио	до виводо	9%.	E N.
Osnik copanies	Поряжновия АМ по камъ.	Llaytes	Бупкера	Chenca parosess.	Сидани разброевыя	Оброносияни	Koszusa rpedur.	Доботрійки,	Савооброеки	Своповизания	Mosorensa	Итога.	SOUTHERN MONDAY	re.	Водянихъ ,	Вятряныхъ	Beero.	PREZ DANGER	Рамочн	Hpoorgan.	Boore	Число селеній, въ торыхъ вчаются ма лільяме звлоди.	Aprendaman.	Таствижъ	Bcero	Общій порядновый
-		71	75	76	77	78	79	80	81	88	88	8.	ľ	86	87	88	89	190 91 1	105	93	94	95	30	97	38	
354 365	18		-	10	1	989 989 88	70 991 107	8 85	130 209 61 158	10 70	150 530 294 216	5 49 1 63	14.	2 2	10 25 7 9	4	10 25 13	9 2	2 10 4 1 11 2 1	3 978	2 08	3 9 8 1	- - 1	 5 1	9	885
887 887 338 839	20 21 22	1.000 1 125 712	_	100	_	50 110 83	60 87 88	_	30 64 30 100	17	70 104 78	, \$1 1 49	15 6	2 2	10 11 4 15	1 10	16 13 7 25	22 3	1	634 467	684 488	3	1	1 5	6	- 1
341 341 342 848	25 25	1 9 2 7 770 818	-	2	1	134 809 159	306 205	55	72	- 6	729	S 55	9 .	-	11	-	11	ſ	3	1	699 430 75		-	2 -	2 - -	341 342 848 344
345 345 346	28 29 30	71 B6		-	_	5	- 18		6	-	-		-	^	-	-	_ 1	3 1		43	45	- 13		1	1	345 346 347 348
Magazine 31.	1			12	5, .	3 3.655	3.558	8	1 671	140	10	1	- Agreement	13	168	17	198	887 148	8 37	83.459	. — 86.831	41	20	- 68	88	349
SS. SS. SS. SS. SS. SS. SS. SS. SS. SS.	2 3	85 1 46 1 21	1 3 8 - 8 - 9 ¹	1 11 .5	55	2 2 13 43 43 5 156 5 156 1 9.898	18 98 27 49	5 134	248 201 874 440	46 114 258 287 700	48	6 25 6 25 6 36 3 36		- 2 5 7	7 8 7 5 9 29	1 8 3 10 38	- 8 10 19 19 12 55 830	4 11 13 13 3 8 11 30 3 8 81 480 \$ 00 5		2 104	708 520 195 527 325 8 169	16 8	8	- 18 2 2 5 5 27 166	20 . 8 3 5 35	350 351 81 9 953 954 355

arican I	pagio	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	construction of the second		Ŀ	-ī A	C 1	EE	I I	E.			С	н о т	ъ.		-
# 76.	011				Му	****	-	H e г	шины		обоето	л	l o r	n a	д в.	,	
пориджавий	Me New	Уѣзды, районы и волости.	eaonig	xosağıcıba.	.	Въ томъ		E	ъ томъ работні	часль	minys offo	Рабочаго	a.	. до	до 1		авторира
Общів. по	Порядковые камь		Tauso ce	Чясло	Beero.	C503	Паемине	Beero.	t'nou.	Наемион.	Всего д	4-хъ пфть	До 4-къ	Оуъ 1 года рабочато возр	Жеребята года	TOPO.	
		Company of the Compan	I	2	s ·	4	5	. 1	7	8		10	11	12	13	14	- 1
		Марінискій укодъ Ж.Х. райбиль	0	D. SANCES						down				i	4		1
356	1	Вырявения	49	2. 708	7 451	2.554	9	8 422	a: 89 ti	. 82	15::878	7.360	681	1 293	766	10 100	356
857	2	Рубинская	42	1 615	4 057	1.424	8	4 415	2.024	. 192	8.472	1 956	1	163	234	2 552	857
858	3	Тюхтотеная	35	2-365	5.615	2 056	10	6 567	3 121	48	19,172	3.493	344.	609	505,	4 951	858
859	41	Поваренинская	20	473	1.187	391	н	1.368	566	: 13	2.550	609	41	87	74,	818	85%
860	5	Ново-Ивтровская	21	1 404	3 671	1.204	3	4.30€	1 873	20	7 977	2 618	135	644	436	3.883	360
361	6	Чордатская	28	1.855	3 455	1 498		3.669	1 803	11	7 124	2 984	525	494	393	4.396	36.
SCHOOL STATE OF THE SCHOOL	Í	Итого по райову	160	0.920	25 436	9 122	25	28 7.12	13 278	146	54.168	19 022	1 930	3 290	2.408	26,650	
	1	ХХІ районъ.	1	3			ı										
862	1,	Колмонская	18	1 70%	4 805	1 844	16	5.069	2.278	90	9.674	8.585	. 482	688	'- 506	5.256	362
363	2,	Почетанскае	11	1.659	4 634	1.708		4 612	2 338	1 17	92246	3, 316	. 177	631	- 251	4.275	863
364	3	Мало-Песчанская	9	1.990	5.548	1.898	10	6 448	2.958	. 18	(01.991	. 4.035	* 299	.: 765	518	6.215	364
865	4	Тюменевския	25	2.115	5.277	2.784	- 2	6.187	3.950	. 58	71.464	4,320	293	783	-502	5.804	365
366	5	Краснорвиенская , , ,	8	1.2801	3.186	1.359		3.931	1.786	10	7.067	8.446	400	511	801	14 658	306
367		Боготольския	47	1 479	3 792	1.465		4 42%	1 996	24	8.220	8 851	294	413	848	3.976	367
368	,		24	1.884	4.756	1.516		5.645	2.388	24	40.401	8.180	. : 67	837	471	4.555	368
369		Hratones	17,	1.801	4 488	1 754	1	6 365	2.398	55	19.858	3 546	312	682	522	4.942	369
370			8	469,	1 385	671	- 1	1 553	67%	48	₽.988	1.191	10 175	218	1 119	∪1 699	870
371			16	1 018	2 285	847		8 192	1.165	45	.15, 477	1.407	80	281	171	ā 889	371-8
372			10	1 805	3 817	1.616		4 026	2 095	19	7,818	2.314	276	475	404	3 469	372
378			13	1 827	5 529	2.260		5.494	2 656	-	11 023	3 587		397	457	4 817	378
373	1		1 5	1.550	4.031	1.788		4 808	9.478	, 21	- £ 839	3.327		-525	418	H-587	274
376	! .		190	1.918	5 741	2.207		7.038	8.838	87	19.787	5.502		1-081	495	7.726	875
377			18	1.928	5 297	2 065		6 335	8.073	46	11.682	4.683	387	721	415	6 206	376
071	, 10	тличиская	14	1.818	5.852	2.085		8.918	2.269	12	11.270	8.276	1: 448	484	845	a.998	377

National Property of the Parket		-		-	-		AND DESCRIPTIONS			-	and the same of	-				NUCCES CONTRACT	1,539,425,4000			- CHARLES AND A	-
and the second	psiko-							0		E	0	T		ъ.							1
×	ne pai		ĸ	р у п	ный	ро	F & T	и. И					P	6 8	н	n i	t			Med Ka.?	ž
TOPERTROSEE STATE	že.Ne	Во	я ы.	Syres)		ше	11/2 To	1 40	года	*	Овци, т	эваухя и б	вранът.	Rossi ii i	корпы.	С	n E	н ь	H.	P Medi	Reparations
Обицій ворад	Норяджовие кемъ	Pafovie.	Неребочие	Бики (буган) старше 2-хъ п ⁴	Koponu.	Herenz crapme 11/2 ahrs.	BESTER OFS 11	Подтепки п бычка отъ 1 11 д дътъ.	Tonara go 1	Nior	Вароолка скарше 1 года.	Молодиче	итого.	Варосине отарше 1 годе. Момодие	ETOTO.	Свяньи, им- баны, боро- ва старие I толи.	Подовинии ларше 4иће, до 1 года	Hopoestra no 4 sebe.	arora.	Boero eoroea	Ofinta nopa
0	H	16		17		19 1	M 20	21 1	22 #		M 5 2	25 1	26 8		N 29			≓ % 82	33	F 8	0
septral series results		16	16	17	18	19	26	51	22	28	34	35	56	¥7 28	29	80	81	32	38	94	
356	1		80	32.	5 356	1 202	387	890	3 258	10 506	14.279	# 818	20.090	25	25	4.988	1.883	2.581	8 796	28.913	856
357	2	1		110	1.938	870	160	323	608	3.410	2.297	1,126	8 422	1 -	1	1.081	259	986	2 176	5.599	857
358	3	100	-	108	3 729	802	103	609	949	6 900	4 701	2.724	7.425	9 7	§ 16	3 235	734	1.651	5 620	18 0G1	358
359	4	-	4	,32	837	173	32	114	210	1 402	484	189	643			421	116	801	838	1 481	859
360	5	-	. 8	53	9 355	534	78	827	777	4 118	5 181	3.767	8.948	8	6	1 807	585	1.704	4 046	18 000	860
361	6			195	8,228	744	299	609	1 595	€ 003	7,012	8 297	10.309	- -	-	1 617	419	1 098	3 127	18 430	861
	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	1	- 93	82.	17.487	3,825	1.046	2.772	6 407	82 408	88 947	16.890	50.837	41 7	4,8	13 094	3 388	8,121	24.608	78 489	000
362	1	4ň	10	102	Ø.587	443	87		1.021	4 (38	6,403	8,000	9,408	1 1			1		4.815		
364	3	25		463	2.127	352	86			1 206	4 487	1 137	5.624	1	36		168		1.605	7 261 18.971	36S
365	4	20	14	127	2 888	502	117	369		5 9±6 5 88	8,460	8.102	18.197	8 -	- 3	i l	460		5 766	14 501	365
366	5		- 1	135	2 881	556. 645	176 185	411 351	1.280 799		6 929 4.969	408	5,892	193 16	209	1,108	195		2.086	7 687	866
367	6			143	2.991	460	85	332	848	4 088	4 087	218	4,805				151		1.956	5 714	367
368	7	_		104	8 457	543	59		1.031	6 021	6 021	3.948	9,969	1			820		5 524	15.500	868
369	8	_	_	135	2 980	423	80			5,30	5 093	937	6 020	1		h l	250		2 868	8 980	369
370	9	51	-	65	947	291	49		435	2.00	2.648	89	2.731	16	3 15	484	62	179	865	3 415	870
371	10	_	-	26	1 444	291	80	168			2 043	175	2 218		1	1.914	289	545	1 908	4 220	871
372	11	_	_	681	908	.334	_	386		2 919	5,335	-	5,335	36	81	1.497	215	888	8.550	7 921	872
378	12	19	_	103	2.514	. 240	£	497	915	4 510	8.057	-	8.057	5 -	- 1	1.247	154	917	2 918	10 880	878
. 374	13	8	_	185	2.492	∂° 594	print.	414	1.084	6- 4 07	5.899	1.675	7,567	2		1.646	312	1.072	8.030	10 599	374
375	14	~	- 1	456	3.960	1.174	1189	865	1.891	27, 8,58	11.411	588	11.949	-		· 0.615	498	1.460	5 571	17 520	878
376	15			1231	3.081	£ " \$96	0188	489	1 040	. 5 5%	7.423	1.761	9.184	1.7	1 1	1.279	958	1.075	4.812	18 511	870
377	10		- 1	111	2.891		173	324	1.084	0.74.79	6.048	1.912	7.280			1.675	808	1.199	8.022	10.882	877
4 i								l						1	1	1		1		l l	

NAME OF TAXABLE PARTY.				mites a velo	С		К	0		т	7.	The second second	The same of	Docto	nad dive	CONTRACTOR	wat farm	**************************************	NA KRIKANO	CONTRACTOR OF THE PARTY OF	CONTRACTOR OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON ADD	Name in
ů. pago-	-					<u> </u>				T	Ъ.			папав	вь мазен	ныхъ де	ь хавбами Сятинахь (и прочим 2400 ив. (н растон саж.)	RMB		
May no		Be	Р рблюда	on our		i n ni	в	# /	å. Ipyrio		ь рышто	T. CHOVS		ппеваца.	ttan m ppo-		อเนมน					TOBRES 78
Общий поред	HENTS	S arbra	Monomine do 2 at. 15		bapocane crepme	Молодия до 2 лћев	птого	раро эме старше 2 атта.		irroro.	Beeto rodobs	Beero rozona	Osnwas poss	Озвыва	Ятмевь овци пой.	Яровая рожь	Дровчи пп	Onemb.	Проесь	Греелха.	Popoza.	Odujiž nopstatroueži
		35	86	37	38	89	40	41	, 13	48	41	1	46	49	46	50	50	51	52	53	54	
356	1														1	1						
357	3	_	_ !				-	-	-		_	49 511	6,723,4	60 5	201 5	384.9	622,7	2 483 3	29,0	9 5	4,7	354
358	2	-				. ^		1 -	į -		-	11.50	869,3	1,5	248 6	10,0	322,5	728.7	0,8	1,2	4,0	354
259	4		***			-	-	1		-		21 319	2 471 2	4.6	571,2	7.8	830 8	1 846 9	-	0.6	2,6	358
360	5		_					" -	-	-		20.98	801,8	2.3	147 4	5,3	84,2	160,6	w		3,8	359
861	6		-	-	1	-	-		1 ~				227,3		804 61	4,8	91,2	1 824,6		1,3	8,0	36
	v			_		-	-	-	, -	-		24 4%	1.992,4	4,5	273 91	20,0	111.8	572,0	7.8	12.2	0.3	36
		-		-	-	-		1	-		-	134.540	12.585,4	73,4	1.742,2	893,9	1.562,7	6 615,5	37.4	24,8	28,4	
								8							1							
862 868	1	-	Ę			-	1	-	-	-	-	23 654	3.761,8	10,9	95,0	4,2	178,5	1 635 5	10,6	-	12,7	369
	_		-		, 1	-	1 -	}	~	-	1 -	15 49	2854,7	-	144,7	67.4	424,8	1 364,0	6.2	12,1	3,8	361
364 865	3		-	-	-			Ì	-	-	-	30 438	4 797,6	58,4	220,9	29,1	1.110,2	1.904,8	43,4	46,5	20,9	36
866	5			-	-	-		1	-	-		25 00-	4.410,1	3,8	289.9	60,0	1.312,1	1.809.8	77.5	5,4	11,0	86
367	6	-	-			-	_	1 -		-	1 -	1670	957,4	-	46,4	566,2	1.460,8	1.495,5	0.2	27,4	6,2	86
368	7	1		-	1	-	-	-		-	-	13 7 9	1 809,1	war.	56.9	184,9	799,4	933,8	0.8	16,5	4 1	36
869	8					-		1			-	26 07	2.248,7	2,7	451,1	2,1	_ 163,7	1.296,5		8,5	8.7	36
370	g		-		-	-	-				-	19 15	2 588	,-	131,4	85,68	794,4	1.853,1	5,4	129,6		36
371	10		1		-	-					-	7.14	681,7	,	27,8	68,6	905,5	- 837,0	0,8	25,8	-	370
872	11		-	-	7	-	-	1			-	8 49.	1 099,8	-	· 216,0	1,4	12,1	749.2	3.6	1,8	4,8	371
373	12	[-	-		-	-	l		_	-	14 903	1.740,5	0,7	-231,1	39,6	866,4	996,8	ь,0	28.8	2,7	375
874	12	H .		-		-				, -	_	19 72	2 655,9	8,6	200,9	135,0	1.186,8	1 548,1	39,7	4.6	29,7	378
375	14		-	-		-		1 -		1 -	-	19 816	2.245,8	-	104,4	78,5	1.196.2	1 577,6	58,5	82,6	25,7	374
376	15			-	1 -	1 -	_		1 ~		-	33 76	843,7	-	6,888	2.101,5	3,151.8	2 230 3	105	11	15,3	378
377	16	i	-	_	-	-	-				-	35 203	1 893,1	4,8	848,8	684,2	2.861,7	9 159,4	0,31	8,9	43 F	376
941	10	1 -	-			1		-			_	20 05	3 623,7	-	190,7	16,4	4 601	1.555.0	- 1	1.0	1,6	377

	0 1		П	осъвная	плош	адь подъ х	льбами	и прочки	и растен	iams es	рзенны	хъ деся:	тинахъ (2400 кв.	сан.).	Approximations (1988)	ORANI CONTRACTOR CONTR	1	C P
Ofults sopaurous M.	памъ,	о Чечевана.	Books	O Ronots	g Eykypyau.	Итого подъ хльбами.	20 Hogodinyxa.	Картофедь.	an Mears	В Конопак.	1, 29%,	Phanes.	es Taburr.	Co Topyanga.	Огородими растовів.	C. Uatoufersia rpairia,	Miorofernia ppana.	Boero. Branner .	PERTE
356	1 1			-		10.469,8			% 69,0 81,8	. 665,8			·		ا بد	2,7		11.425,0	11
357				0,5		2.100,9	· · · ·	144,9	. 150,1	.' 46.7	0,5		min	_	4,0	1,6	279,0		~ 357
358 369	1		,	-		4,785,2	; =	84,1	56,3	zv.s			3 400	- 1	47		1,8 522,6		358
360						1.968,8		319 191,1	98,9	81.8						_	- 141,4		37.0
361	1	ì	_		_	2.994.9	_	146,0	45,6	20.4					_	1.5	- 871,8 37.4 220,9		860 - 361
													1			1.0	01.11 220,0	0 010,0] -	1 9
		-	-	0,8		23.059,2		0 1.117,8	501,2	J186	0,5	_			4,0	5,8	46,9 9 501 2	25 050,4 -	
			i																To an annual series
362			-		2.6			222,3	-	2213		-	-	-	13	1,2	- • 620,8	6 316,5	362
363			_	-		4 877,2 8 231,8	0.4	66,1	31,4 103,9	3876	-		-	- 1	2,1	-	- 328,1	5 200,8 -	3695
364		0.5				7.510,5		1 1	59,0	5407		-	-	- '	- 1	-	- '1 818 8	9 545,2	364
366	1	0,8				4.559,9		65.2	12,7	85,8					32 5 6.5 ₁	10	1 171,3	8 328.0" - 4 781.2	365 g
307	6				_	3 799,0	0.9	1 1	85	15.3	0.1	_	_		0.01	5.4	- 32 0	3.831.6 -	1 367
368	. 7	_	_			4.172,0		828,6	147 9	62.5			_		- 1	0,2	, 518,4,	4 600 4	368
869	8	_ :		_		5.587,7		2 1. 80,1	69,5	40,		;, ~=	mark !	_ }-	_	., 2,5	- 192,5	5 780,8 -	361
870	3	1				9 486,7		9,8	9,4	r 8,1				_	-	2,4	29,7	2 516,4 —	87
371	10	- '		0,8	W	2.089,0	: -	185,3	58,6	19,	-	- [- 1	_	`	213,6	2 302,0	. 371
372	11	- 1	-	- }		2 364,1	0,	158,8	81,8	54.8	10		- 1			1,1	297 2	8 661 3.	37.
873	12	-	-	- 1		6 048,7	***	172,0	99,5	18/0		- 1	-		6.7	10	2.8 4317	6 180,4	377
374	18	-	-	- ,		5.358,7	1 1	1	106,8	1/1					-	0,2	: 365.7	δ 7 _− 4.4 —	374
878	14		-	-		8.687,6	-	164,0	88,5	1863	0,8	-		~	5.8	'	1.8 ++7 /	9 134,6	575
876	1	0,1		- ;		8 289,8		165,1		_	0,9	"-1	ping	1	21.1	3,3	(0,7 600,1	8.889,9	871
371	16			- 1		6 049,4	V	94,2	89,7	. 1208/3			,			· 1	~ 656,8	6.705,7	877

S. Commission of the Commissio	Promodel Mos	curatee	Cer	тьско	-козяйс	твени	P88 R1	Benta	pb.			- Contract	Мельн	ицы.		AND STREET	Cafe Sugar	Пасън	H.	ATTENNA .	Ma	слодьль	ные рав	ды.	Service
no pain				SIS.	1	•		1					Число	мельнип	ъ.	Br. Kara nacheba	TARLE	Числ	о улье	926.	na ko-	Чис	го ваводо	Въ.	25 100
Общій поряджовей Порядковые ЖЖ п неме	Roder 74	Symmetre 2	от Обилки ридопан.	(Santa prachocusa.	Chiorocaass.	с геняня грабан,	Z Iloforphikas.	Og CamonSpoten.	с Споповлаватия.	Mozornana.	Uroro.	о Ск перовил п пефия двигаел	Soggners	Э Вътраныхъ.		Уисло селений. рыхъ питотся	C. THE BO DACERS BY	S Practenity	eg Hpocritara		C ropare metore, at the same ashogue.	Aprenbhaza.	4 decreases	Se Beero.	Общий порядковые
856 1 357 2 358 8 359 4 880 5 361 6	1.083 190 2 300 350 550 696		5	4	18 - 18 - 31 - 31 - 52	24 31 57	40 9	19	1	42 2 15 61 12	1 d		12 23 23 4 2		15 2 26 2 11 2	5 29 7 7	12 11 63 16 8 18	700 26 570 271 40 265	1 500 60 1 075 927 650 272 8.784	501 690 537			5	2	85 85 85 36 86
862 1 363 2 304 3 866 4 266 5 267 6 368 7 369 8 370 9 371 10 372 11 873 12 874 18 376 14 376 14	2800 785 1.407 972 1.430 1.518 1.180 275 46 419 827 1.500 873		1 4 3 5 10 11 11 22 20 110 110	11 6	89 16 18 41 30 51 1 49 9 8 91 31 92 49	32 19 12 40 80 08 4 4 34 11 88 41 23 75	3 3	29 21 30 35 185 185 190 2 6	- 5 - 20	49 128 135 85 135 74 25 227 16 45 154 192 201 221	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 - 1 - 2 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	12 6 11 16 18 15 7 24 4 2 2 11' 8	2 2 - 10 - 2 - 2 - 2 - 2	14 6 13 10 25 15 8 28 4 2 11 8 19 25	6 C 11 2 2 8 8 8 7	95 66 24 87 55 49 9 21 27 28 43 20	46 25 1 100 883	706 750 1 280 1 969	706 775 9 380	2		3	3	861 861 862 862 863 863 871 871 873 873 873 873

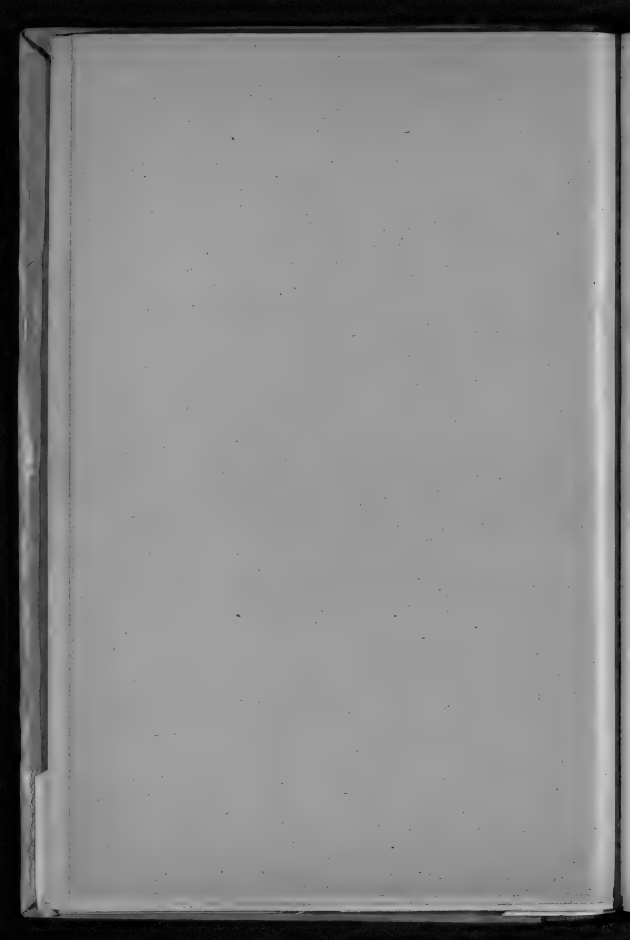
Military Colors	pario 1		NA-TENUT ZODINO	CONTRACTOR ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION ACTION AND ACTION AC	T. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	-I. A.	C 5	I B	E-I I	E.	AUGUSTAN STANSON OF THE	distance and the second	C	K 0	ТЪ.	A Secure of the second section of the section of th	g g
A di	, e	Уъзды, районы и			Му	H H H P H	ā.	भर स	виппп	i.]	8 1	SE THE SE	Ло	III 8	Z B.		2
Azionakonia	BESS N. No.	волости.	cease il.	хозайсьих		Be TOME			Вь тома	THE THE	oyo shin	I atosa pao	10 300-	To To	og	~~	Head H
dea which	Поряци	- Dynami	fuerro ca	Tacao x	Beero.	(non.	Ut. Sinite	Boore.	Chore	Наемпузя	Вонго и	4 ab i Srb H "Abpate.	Ao 4 xx	777, 1 roga 16	Жаребяте года	Итого.	Ornita nojugned
-Communication				K	8	4	0 =	3	7	-6	9	15	Ti	120	18	14	S. Carrie
878		Златогоревья , , .	66	1.222	3.462	1.309		8.575	2 321	_ [7 087	1 870	80	275	268	9 448	3785
375		Барансской	20	848	2 340	778	9	2 364	1 069	8	4 734	659	6.	185	70		379
380		Тамаровекол	14	667	1.796	726	88	N 090	1 019	9/	3 876	1 146	2	200	112	į.	350
881		Корчуковсиси	4	137	475	184	3	17Sa	177	横岸	902	386	105-	40	429		361
383	- 9	Корюковская	4	2830	977	358	10	1 011	420	- }	3 988	678	94	72	120	964	382
383	92	Тугальско Чулымская	85	252	832	410		910	403		1.742	985	112	ь19	226	1 652	385
Comments of	ľ	Итого по району ,	878	29.294	79 558	31 230	1 :16	91 416	43 309	490	170 974	CO.478	5 410	10.382	7.07	83.842	Statelete, in
NOBPLEX N		cnossd IIXX			2007				İ		f	1	}	f	ORNIQA 22		September 1
884	1	Вольше Ба, педатокая	18	1.502	± 299	1.817		4.968		1	ļ		ř				St. St. St.
385	2.	Динерговоная	86	2 597	7 416	2 756	8.8	5 308	8 382	4	0 267	4 847	487'	le08	490	6 073	884 4
386	3	Розвольская	62	1.489	3 622	1 360	**	0 829	3.871 1.710	861	15 784	G 846	630,,	1 098	116	8 914	885
			1		i				1.410	5	7 461	1.548	91	209	148	1 679	380 है
	ц	Итого по райову	101	5 598	15 347	5.938	\$51	17,105	7 014	91	82.452	12 236	1 048	2 038	1.041	16 366	P
The section		Всего по ућаду	689	44 812,	120,841	40.285	1 617	137 253	64.301	727	857 594	91 736	8.388	15 706	10 531	126 360	TO THE REAL PROPERTY.
		1	OLT	þ					1		ļ		k		ļ		Control of the Contro
The		i			_					200					Ì	TOTAL PROCESS	CAUSON CO.
Name of Street	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100		j				þ	i	4		j.	,	7,000		ign zawa
4	1	1	The state of the s	į	1		•			-	į	Ì					
		1	No.	-	Á		•			į	į		į.				9
,			1							27							The same
1		;								9	i		ĺ				
				, ,													No. of Concession,
	-	N.	1	í							İ						Contract Con
			Į.	4					- 1		li li				9		

-	-			Name of Street of Street, or other Persons of Street, or other Persons of Street, or other Persons of Street,		A SHARLT SHIP SHIP SHIP	m-months a server	2011/2 3	-	phylinis in the second	Series assessment	NAME OF STREET	emming-swarence	Personal design	-	Bellekermovo	SICESIA TRIQUES	CANADIDACION	and interest		ericinamente.	manager (
O LANGE	30							C		FC	0	T		ъ.								000
2 2	по райо-		ĸ	руп	ный	ро	r s 7	ч й.					P	8	8	11	24	ft.			Office	2
TROBE	2	Во	R M.	a) něra		9Ш(11.9	1 Ho	1 года.		Овцы, в	enjan n (јараны.	Ko	9M IX 30	ован.		BE		R.	ment d	винсиптион
Общій порядвовый	Порядковые .	Paforile.	Hepstorne	Бывя (бугая) старые 2-жь пётв	Коровы.	Ночеки старше 11/2 автъ	Buser ors 1	Horrenen m 6mans oreal 11/2 ahre.	Tensra go 1	NTOPO.	Баросиме тылие 1 гомя.	Мозодке	Mroro.	S.poczne orspore i roge	Мотодзае	атого.	Сванки, каз бани, боро- ве стерше 1 года.	Подсвиния парше 4мбе. по 1 года	Hoppeum	TTOTO.	Воего гожец	обща поря
0	128	15	18	四 5	18	19	五 元	91	Fi 22	28	1 24 A	25	26 ·	1± 5 2 1 1 27	28 28	29	26 2 -	1 58	38	68		00
		15	18	17	18	19	20	31	22	25	1	20	26	21	28	4 250	30	31	92	88	84	Minches
378	17	-		41	2,005	1 364	122	248	950	4.780	8.288	2.270	5.508	6	1	6	1.445	208	1.713	8.866	8.888	878
379	18		4	14	951	150	81	178	486	1 754	780	459	1.189	-	-	-	409	163	519	1 090	2 279	379
380	19		2	80	993	170	29	78	496	1.793;	1.853	1.455	8.808	-	~-	-	820	559	792	2.171	5.479	880
381	20	-	Ĭ	38	817	106	27	63	165	710'	580	864	804	~)	138	39	152	324	1 216	281
889	21			17	521	113	31	61	289	180	1 160	178	1 668	-			618	81	474	1 118	2,451	882
983	22	-	- 1	114	1.209	295	70	244	761	2.693	1 087	-	1.087			-	1		29	8	1.090	383
		141	80	3.478	45.517	10.251	1.709	7.770	18.425	87.818	108.902	27.658	131 558	817	72	589	a0,777	6.870	21.787	69 434	191 578	S. TOTAL OF STREET
384			_	994 420	3.288 4,807	1.051	 909	686 1.048	1.79R	7 091	8.885 8 574	1.515	8 335	29		20-	1.445		906	2 689 4 888	11.058	384
386	. 8		1	27	1.505	B31	68	194	657	2 678	1.558	687	2 245				M11	155		1 611	8.856	386
		4	1	741	9.600	1.282	272	1,906	4 502	18 808	18 467	9 202	20 669	80	-	30	4.593	920	8.170	8.083	29 389	
	Total Section 1	146	124	5.038	72.554	15.358	8 027	12 448	29 334	188 029	156.816	46 745	203 061	588	79	667	48.464	11.178	38.078	2 *720	\$96.448	
	No. 7 and a supplemental and a s											1										
									*							ļ				100	THE	OWE STORES COMPANY
							1															
										-												
								Ì	-									-			,	

	pedo				2	· 643	H	0	*******	T	Ъ.					79 80364 26 40364	ать подъ выхъ дос	. хаббами штинахъ (2	арочния В франция	растен (ам.)	iamu -	_	
	MAN 100		рблюд		Оол	ti il tig	ME I EST.	-	.a. Upyrie.		er prezero		es contra	П	o¥o ⊱,	. 100 m	A	ейне					
	HODELSONZE HAND.	Napomera Chapme 2 then		ILLOID.	Just commend	promygge go 2 mars.	IITOPO.	Paperana Crapmo Sente	Мочедже до 2 петь.	0.4.	Beern topol		Bress vonos		Osnaha 10s	Stringen on	Thoses ma	A JOHN BLIC	U .eerk	Ilpoc	Гречика	Popoxa,	
	1	36	03	37	1.8	1, 239	40	1 41	42	13	44		45			- %	,	₩ ,		o2	Tid.		
78	27		-	-	-			-		- ;			16 05	3/1,3	6.5	2875	Iu	1303	1,1131	01	2 '	* 9	
79	18				-	-	~	1	~	-		i	5 16	927	0.8	-1.	24	73.2	.9,"	55	0,1	27,7	
80	10			-	-		·	`	-	1			8 88	× 3.7		3.11.7	1.0	ر 0' ،	DC .		81.0	11 -	
	30,			-		-		-	-	-	–		2 30	·08	1	1.5	11 "	2.6	17 1	3 "	0;	2 4"	
82	22	11	_	. 1	ent.	***		***				11,	4.5	777.0	10.8	3.9			2, 3	3 4	Į Į,		
	32		p				t	-	-	-	~		£ 453	3,1	1			*,t			3,7		
		11		11	-		-	_				11	860, 6	- 720 F	1'11,	3.85 ,0	1 726.1	1:9323	11.950.8	272 (-	498 7	287,5	
	1				gi C																,		
34	1				"			1					S 8 81	2+ 8	18	1.51	7.03	1 836 1	1897	8.8			
85	2		-				_	1 -		_ +		,	Dt 59	1, 7	47		131 -	3 11: 1	20091	8.	38 e	12,6	
36	8				_					i			, 91	1.8	4.3	1	1.7	931.0	24 ,	5	.16.2	0 1	
1	1									_			61.05	0.58	1		187.1	157 -	3.9.3.3	3c 5	1792	21	
4 800	1	11	_	11	-	!	_	_		_		11	500 82	305	1 7,	C1 3.	781 1	24.7615	ob 519 6	349.9	702,7	282 3	
1	ř											- 1	•										
			1									,											
-	i												•								,		
ì	1				1 .			!		p			_										
1	!					1		1		r		1	•										
		1						1				İ	•										
- 4		E											•								:		
-				3				:															
	6.			1		٠									,								
									,														

						****	178 -				_											
I		٠	8320	, fi	осъоная	, рдощ	дь подъ, хл	POSMIP II	врании	растен	SME	івнных	ъ деся	тинахъ (2	2400 кв.	саж.).						
	Общій порядвовый М.	Порядковые №М по райо- памъ.	Чечевица.	Book.	Подбв.	Кумурува.	Цтого подъ хафбами.	Подсопиужъ	Картофель.	Лекъ.	Конопая.	Бахти.	Рыной.	Tabare.	Рорчица.	Отородныя растенія.	Одвольтвія трана.	Маогольтин травы.	итоголода растопівня	Boero.	. Разняпа при переводъ	Общій порядковый Ж.
ı			55	56	57	58	59	60	61	62	(3)			1		08	69	70-	71	79	73	
	378 379 380 381 382 383	18 19 20 21	-		2 2,8	2,6	2.813 d 628,1 2.456,9 798,9 1.165,1 9,7 94.637,5	2,5	320,2 114,2 105,4 8,7 1,2 1,0 9,767,8	157,9 108,4 46,9 26,9 07,7	14 2 8 1 18	2,8	e general de la companya de la compa			1,5		9,4	283,0 81,5 216,9 1,8	883,7		378 379 380 381 382 383
3	38		_		_		5.101,8		93.8	81;9	8	-	,			2,5	50	1	811,9	5.413,7	- 1	384
1	38			-	1,6	-	7,750,0	-	159,4	116		2,8	8,1	0,F	`	2,8), 1531	- 0,9	1	8.112,6	- 1	885
	38	6 8	-	-	-	-	3.562,1	_	281	117,8	П	2,8			,	27,0	-			6 400,8	-	386
			1	-	1,6	-	16.413,9	-	484,2	315,2	23		8,4	., ~	ł	82,8		·		17.534,3	-	
			1,1		4,5	2,	184.110,6	2,5	4.869,8	2.280,7		8,6	. 8,1	. 0,1	7	114,7	97,80	88,5	19.125,6	146.246,2	THE REAL PROPERTY OF THE PROPE	

		- 180		— 181 —
Proposition and the second		ольско-хозя стзачный имеента;	ъ.	М хынцая — Пасъци. Маследъльные заведы.
Фбації пор. полики № Порадії порадо порадо порадо деодне МУВ по радо по	Establishment of the serious and the serious a	Clear, pathorese Clorone in t Rolling py of Josep in a	or Chonan and to	A constraint of the constraint
375 17 379 185 380 195 381 20 383 317	784 · ' · 288 297 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		29 .1 17 2 1 12 .6 - 14 .1	97 97 979 980 1 2 24 86 85 - 861 1 2 8 86 83 - 861 1 4 6 8 1 6 135 - 882
8, 28-	16 398	1 1	06, 2 706 ° 18	
385 2	913 913 GN3 280 -		\$5 135 43 9 59 98 310	. ' 1' _r' \$78 378 29 80 00 385 ' - 2 2 9 5 - ' . r' 60 366 17 17 . 2 1 3≻ 1 ∀6 31 - 83 33
	23 101 913 707	P 31 61. 739, 71 312	13. 8 21.	6 ` 2 6 3 7 2 0 6.1 7 0.40 1 2.3 35 88 88



Алтайская и Томская губерніи.

Населеніе

Снотъ.

Поствная площадь.

Мельницы.

Пасъки.

Масподъльные заводы.

Поуѣздные итоги.

	NAME AND POST OF THE PARTY OF T	k-S	A .	A E	ž-i I	E			C	Н 0	т ъ	
		N v A	τ π μ	.l. e	9 IF EN H .	.1	0.16		Ло	%: ,1[. д в	Comment to an
у в З Д Ы.	datajun orderan	T P	работанк		Въ томи		(The 06/4)	Рабоча рас		Ato grant	30 J	
	9	.₹C L .	, Au	Brero.	Cross	аемяля	Brero a	eat that	To 4 %	Оть. 1 соря д	Mrseoga,	Итого
- Arm manney . As			_	3						U %	18 1	-75. MOSS
 Д. По Томской губернія въ пражжихъ ел 												
границахъ Канискій	1.12	18 1	* .	1. 377	9 176		1 201	184 4 .	17 371	1,893	°× 137	279 862
Барилульский	1.4. ** 1		V	UH53	355-890	7 % 2	1 38, 883	64 948	71,075	10 %	88 172	1 018 384
Виваногоромя да	62 77 74 9	Dir \$11		1 64>	156"	1.843	ı+ 961	259,516	25 690	0.549	4.132	\$79 889 ¹
Binomia.			55 - 5	. 756	113 673	1 3 3	145 7.78	281 /61	87 545	rs 50s	33 685	424 390
Кузпецкій	1.003 _{[1} 66.746]	. 165 1659	bit 489 ₇ 05	83.099	87.713	1 651	338 264	178 0.3	26 23%	37 842	21 984,	259 177
Tomestin	1.539 88.695	218.817	84.585]. (.87	:50x166	115.948,	~2.985	/9168 983	195.598	23 967	47 184	29.664	296.413
Маріннскій		130 911	7, 2,1	137.253	01 501	727	257 594	01 734	8.368	15 70%	10.531	126 358
По воймъ уфеданій	7,488] 681 298	1.707 719	640.744 S.5. 31	33.966,	994.824	17,:631,	. 3.741.696.1	L.886 558	· 210 762	440 068	247 1.05	2.784 478
Б. По Антайской губернін												
Kamenckia of Abb. outs. Nach. off.	267 67 278	[362 188]	760; 648	aii 80 s	05 \$45	2.3 = 2	358 581	186.567	18 976	41 068	22 765.	269 976
Барнаульскій	651 93 881		SL 22)	. ≥ 178	197 754	1.301	5/11/00±	244 179	25 181	60 77¢	20 215	3 55 3 8
Зывивогорений	a) 72 CO	2% %	7 21 1	- n =	158 617	1.845	11 9 1	. 50 511	25 699	30 192	F±.132	379 889
Спавгордскій	50 .7.15		.7 72.	318	o 1,	23.6	31 15	168 (20	110	å, 181	5,122	235 341
Бійскій	MA 1 7 %) "	17.7%	, 75	1.3 072	1 101	11 738	286 98.	37 913	80 108	48.684	12, 390
Всего по Алгайском губ :	8, No. 321 172 ₀	9-9	7.55	. , 994	7. 14	17ن '	2 (%) 241 1	1.0.155	122,878	260 975	1.0.916	1 664 924
В По Тожской губерния въ новыхъ ся гранкцахъ.			_									1
Kysseqsik .	10 1 7 9	1.5.13		133 29	87 718	1 651	835 184	173 01.	20 530	37 8=2	21 984	259.177
Tomoria	1.159 58.06R	131 609	50.G18] 3	1 2.010	71.069	2.088	283 919	114 788	14.674	26 954	10 715	173 131
Марівненій	639 44.812	120 841	46.286	137.253	64.401	7271	257 559.	.91 .784	8.888	15 705	. 0 531	126 338
Ново-Николяевский			74-358 · ·	233,304,	105.738	.1-841	.415 460	191.396	32 649	52.017	30 709	296 771
Канновій	851, 66 734.		68.708, 7	198,712	91 457]	2.007	366.20%	175.465	15.827	46.570	26 250	26; 112
Всего по Томской губ	4.877, 809.910;		299,458 > 1 1	804 678	420-378,	8 814;	1.661.444	746 398	87.874	179.088	106.189	1 119.549
По вебыт убадам. Алудзеной и Гонской суберии	7,384 68, 228		(*) 781 /	.648 996	994 824;	- 17 831;	3.741.685 (.	886 553	210.75 2 °	440.068	2 47.105	2 781 478
				1								. 1

	-					Oct Spirit	o	I	0	T		ъ.					-		
· p		mer.	Кру	рны	й р		ы в.	, 4	District There's re	ewe we trouble	P	A.	3	R TOTAL	Id I	r mr m	W791 W 100	1000000	01810
Bo		ĝ.		٥	,	9	7,18 x		Овим, п	алука и б	ianania.	Коз	N H RO	875		С в н	R 5 F		мель
Passeule 1, 5	Перабочіе ;	Бики (бусая) чаричэ 2 кълф	мор энк	Höveatt czapal 11 c. a.br.s.	Бички ота 1- до 2-ал вълъ	Homean ora 1 ;	canta do 1 ro	Итого.	N. D. Me 1 Oute	Молодые цо 1 года		poequae i	Мотодия о 1 года		Сви ви, ча- баны борг па тарие 1 так	Hox nuner erapm take, no 1 .o.gs	ttoporara. ao 6 wh	MTOTO	E. ero tonons crors.
15 (- 16	A E	18	m =	. 5/ tr 3/	71	3 ~	28	74 E	· 25 -	2	200	A 50	74 ·	10 ==	1, ,	Ξ R	SB :	- A -
1 ''	10	,		14.															
832	1 232	8 671	292.571	38,829	14.947	~51 080	118.703	52, 46	820 451	198 138	o18 592	317	2 073	6,420	68 180	38 711	85 637	192 98	717 945
5 402	5.258 ₇	26 483	634.652	105.687	36,170	127.917	283 711	1 257 93	9 3 650	418 546	1.362 201	3 944	1 1.9	5,093	180 088	76 (1)	222.001	488,43	.855 729
2 243	1 592	13.183	248.86%	52.986	14.179	52,609	105 430	491 08	366.184	.47 029	518.163	9 067	2 231	11.298	46.416	21 79	6a 00:	131 21	650 676
636	986	15 659	284.528	59 151	12 444	49:685	102 218	52 33	DOQ.462	98 254	398.716	24,642	818	32 961	59.699	. 17 421	54 200	131 . 32 ^r	663.003
179	14	12 900	151 494	33.767	12 900	36 190	75.988	3248	166.683	69 800	235 983	2 320	714	3.084	,56.279	18 3h.	68.028	132.66	871,683
215	4	11,667	180 744	40.725	13.033	25.187	73.763	. 855.39	275.511	95 330 ⁴	370.841	1 419	239	1 688	82.413	28 048	75.114	185 57.	გგ.104
146	124	5.038	72 556	15.858	3.027	12.448	29.334	135.03	156.316	46.745	203 061	a88	79	667	48,464	11.178	83 078	92 72	296 448
9 653	9 205	98.603	865,409	346.503	106.700	365.116	789.142	3.58 33	529 215	1.073 342	3.602.557	46.357	4 804	61.161	551.884	\$11.919	591.065	354.86	.018.586
-269	932	7.566	183.680	29,908	10 257	35 736	71.207	38 6 ₁	267 461	115.462	382.928	927	210	1 137	49 832	18.892	67.491	127 211	511.27
631	781	9 320	219 195,	39.4691	10.152	36 010	88.919	£(+ 02	295.460	115,832	411.292	744	187	1 131	63.318	20 563	78.590	157,47)	569.894
2 243	1 592	13.183	248,864	o2 986	14 179	52 609	105 430	as. 08	966.134	147.029	513.168	9.067	2.231	11 298	46 416	21 794	63 00E	131.217	655 671
4 059	3 078	6.042	143.213	11.103	8,963	35 351	85 162	307 42	20 980	113.885	314 885	1.869	584	2.158	36 122	19 946	45 458	101.52	418.544
636	986	15 659	284 528	59 151	12 444	49.685	102 213	5:1 80	800.462	98,254	398 716	24.642	8 819	82 961	59 609	17 421	54 200	131 321	563 002
7 838	7 819	61 770	1 079,480	2c 758	70 M s	2(0.39)	155.334	2 04 48	400, 497	590 462	2.020.95%	37 149	1 531	48.680	255.387	99.61h	209.750	648 75	718.39:
												,							
1791	14	12.900	151 494	33.767	_ 12.900	36 190	75 188	5 .3	106.683		235.983		711	3 131		18.302			371 681
85		5 29,	11/ 104	: 7,551	7 878		4 : 257		15/3/525		250 039,		182	1 439		15 344			358 621
146	124	5,738		15 356	3 027	12 448	29 331	1 4	1 P 31h		203.061		79	667	28 464		83 078		296 148
712	37		111 81 8			. 40 983		_		109,775			210	>61		3(541			589 598
463	1 171	8.102	272 983	a7 -418	14.886	45 615	111 592	45%	198 331	189 549	138 080	1 3.78		iš 480	03 803	16 8(8	79.011	180 282	003/041
1.815	1.886	41.833	780 929	143 751	50.106	155 722	340.808	1.5118	NS 715	482.8801	1.581 598	205	3 273	12 48]	296 197	112,808	297 815	706.115	2.300 194
9,658	9.205	93.603	1.865 409	346 503	106,700	365.116	789.142	g 185 3	529 215	1.073.342	3.002.557	46.357	4.804	61.161	551 884	211 919	591.065	1.354.868	5.018.586
							- ,			1								1	
							1							В	1		1	1	

		- z	C	Long Control	К	0	Ţ	Ъ.		an mang datasin a study	Carrier Street	Посъв	ная плон	адь под ниыхъ де	ъ хавбами сатинахъ (м. прочин 2400 кв.	ки "раста саж.).	NMRis	
Barowana Se crapue 2 abstr. 1	Monogue Ao 2 afre, Congress	0.10	S repme	S Monorate and a second	a motor 5	19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Apyru	. 0.101711 23	B s o tologit pints o	- Pro , the inspire	C OSEMAN PONCE.	озпиря пиевада.	я ной.	д Провая роже.	(2) Яровая пиевина	5.	250 gH	P. T. POWER.	Fopoxa.
24 221 73 594	20	28- 2 x 1 76 594:	3, 2, 14,			3 9 14, 4 752 96, 5,576		0.091 ₁	01 243 9.081 9.581)	1.52 T	15,819 80 8 768,40 3 784,10 308,70	· 107,70			996,268,00 385,601,20	80 429,70 427,807,35 129 696,70 104,110,60	21,889,15 18.949,20	4 896,30 3 529,20	887,80 5.119,65 1,251,90
- 11		11	_						11	95 (12 158,80 52 ,62,10 65 490,56	9±60 357,80 197,40	6 135,40	8.228,95 7.235,70 6.781,10	102,006,50 110,265,60 24,662,30	76.484,85 110.805,70 86.619,70	6.212,00 944,40 " 329,90	489,10 702,70	354,00 470,65 985,50 282,30
928 15 17 78		950; 15, 17' 76.	1,			11600 328 - 1 1, 1 752		~ 11,.882k		1.18 or 1.32 (324 70 34 70 3794,10	12,80 43,90	'57.8¥.50 3,260,80	59.297.05 5.029,80 3.977,70 8 870.20	274.197,00	950.854,60 100.369,20 146.559,60 128.696,70	3.711,70 40.461,60	723,10 8 012,10 8 529,20	9 801,30 1,417,00 1,707 29 1,251,90
164 594 863	- 1	181 594) 886				96 5 576 111 IO 828		11 883	181 6 %1 12.8 .	(6) N 1 S1 . N 6 150 G	340,00 398,70 7 701;70	165,80		3.814,00		100 336 10 104.110,60 875.065,50	14,391,40	1 088,15 5 4 017,70 -42,870,25	959,85 354,00 5.059, <u>4</u> 5
11 25		11		1					- 11 25	95 °	12 058 80 41 C 18,90 58 150,50 58 C 14,80	304,40	7.785,00 6.185,40	. 5.256,80	27,880,60 24,662,30 217,778,20	47,065,50 -36,519,70	6.212,00 7.160,80 329,90 1.957,40	7 319,80 343,00 702,70 216,90	470,65 773 70 282,30 805 70
24 60	4	28	4	-		4 -	-	11 420		1 4:1 1 9:1	4 000,70	10,70	11.501,30 42.149,55	9 103 7 35.247,15	166 966,30 589.3 38,90	79 006.15 384.289,10	1.048,30 9.708,40	62,65 1 675,05	1 279,50 3 (11,85
923	27	950	115			115.10 328	ा भी	11 532	18 at A	1580	1.792,40	1,024,40 1	100 316,25	58 207,05	1.901.988,50	956.854,60	68.189.95	14.045,80	9,301,30

Tegobana,	Бобы	Подба.	Eyeypysa.	Итого подъ хлѣбами.	Hogenayxs.	Kaproģens.	Jose.	Кововия,	Бахуя	Рыжей	Табакт.	Горчица.	Огородими растенія.	Одноаттий травы	Мисколемия кравы.	Игого подъ рестоинии		1
55	56	5.7	58	59	60	61	62	bo	64	65	66	67	68	69	70	71	72	
2,00	0,10	70,50	2.00	288 174,60	469,60	5.114,30	3.792,10	1 240,20	665,00	417 30	_		507 40	2111,50	9,10	14 386,50	302 861 10	Ol-
36,50	1.10	36,10	69,30	1 520 989,15	9,679,40	14.825,85	17,509,70	9.9.0**	7 294.45	1,551 10	1,70	0,50	937,00	1.724 30	5.808,50	69 248,85	1 590 423.30	4
8,01	1,50	37,10	2,.0	503 141,50	10.066,70	3 929 50	3.574.60	3.19810	2 794.20	47,10			316,80	628 00	12,70	21.598,80	527,927,70	3 -
08	0,20	3,40	1 40	302 420.70	2 356,50	3 268,70	8.677,60	6.703 70	790,40		17,30	-	462.90	37,60	110,00	22 324,70	324,744,80	0
4,00	0,75	88,95	0,00	211 349.70	266.95	2.988,55	4,303,25	3 009 10	408,50	4 40	0,10		81,00	29,10	8,10	11 159.03	222 508,80	0
3,30	- '	7,80	-	294 269,80	86,50	8 174,80	6.311 10	3,200.20	132,00	181,00	-		637,90	829,50	5 391,30	24 964,80	319 258,40	0
1,90	-	4 9c	2,60	134 110,70	2,50	4 369,80	2,260 70	5 128,00	5 60	8.10	0,10		114,70	97 60	88.50	12.185,60	145 246 30	j.
50,50	3,65	248.25	78,00	8 254.456,15	22.028,15	42 671,50	16 329.05	32.5 5 65	12 090,13	2,209,00	19,20	0,50	3 115,30	5.482.60	11.428 20	178 507 30	3 433,465,40	1
, 3,4(2,60	2,60	382 402,20	2.086,30	3 275 20	3 021,60	2 270,20	1 514 50	304.10	0,20		177,80	241,00	191,50	13 082,40	345,760 50	3.
20,10	0,20	30,20	1,0)	445 615,60	2 754,70	4 286,50	8 051,90	_	774 90	78,40	- 1		107.50	389,00		21,348,00		
8.0C	1,50	37,10	2,10	803.141,50		3,929 50		_	2.794.20	47,10			316,80	653 00		24 503 30		
10,10	0.90	2,00	65,70	509 896.95	4,399,05	5 297 35	3 565.80	_	4 90 3,25	1 173,20	1,50	0,50	817 20	1 054,10		28 167,00		Ш
0,80	0,26	3,40	1 40	302.420,70	2 856 50	3 208,70	8.577,60	6,705.70	790,40	-	17,30		162,90	37,60	110,00	92 324,70	324.744,80	1
42,40	2,80	75,30	72 80	2.098 476.55	21 668.25	20 057,25	26 701,50	18.47+85	10 8.27,26	1 597 80-	19,00	0,50	1 682 20	2.374,70	5 927,20	109 #11 00	2.203,228,75	
4,00	0,75	88,95	0,60	211,849,70	206,95	2 988,55	4:303,25	8,0 1,10	408,50	4 40	0,10		81,00	29.10	8,10	11.159.05	222 508 80	-
2,60	-	6 00	_	181.172.30	0,20	5 888,10		_	59.00	181.00		-	630 80	2.50		11 849.00	148.034,20	
3,90	-	4,90	2,60	184.110,70	2,50	4.369.80		_	5,60	8,10	0,10;		114,70	97,60		12.135.60		
3 90	-	3,10		400.911,40	303,60	4.781,90			108,50	- [1	418.90	867,20	- 1	20 990,20		
1 70	0.10	70,00	2.00	284.085,10	691,65	4.585,90	3.884.00	1,178.30	692,80	*417,70		-	191,20	2 111,50	9,10	13 261,55	297 056,75	+
14,10	0,85	172,95	5,20	1 160 979,2	1,264,90	22 614,25	19 587,55	14.000 30	1.262,90	611,20	0,20		1 436,10	3.107,90	5,501,00	69 396,30	1.230-236,65	+
56,50	8,65	248,25	78,00	3 254.456.15	22.928,15	42,671,50	46 329,05	82,530,65	H2 090;15	2 200 00	10 20	0,50	3 118,30	5.482 60	11.428.20	178 807.30	3.433.465,40	H

Hardon Mandamento 1	Сельско хозяйственный инвентарь	Мельницы.	Пасъви.	Маслодѣльные заводы.
## 1		Члено мельницъ.	отод да Число ульевь.	
5 1 2 3 4 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Бугиера Съзани Съзани Съзани Съзани Съзани Моботра Моботова		Чжело селеній. раук пифороз Чжело пасіжь і селеніяхь. Разочныхь. Простажь.	Число селен.й. терихъв майона ифлике заводи Аргенихъ. Частнихъ.
171, 400 3 7, 160 12, 746 741 28 3 6560 3, 324 18, 730 13 788 0 98 20, 247 741 26 18 19 20 18 18 19 20 18 19 20 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 19 20 18 18 18 19 20 18 18 1	5t 888 173 2.0 7e 15 090 14 846 7 13 5 118 305 10 399. 101 5.		1 1	
57.00° 6.021 286 186 18.40 1.40 8.40 7.010 2.40 1.216 5.87 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 4.630 7.52 7.52 7.52 4.630 7.52 7.	170.608 7.166 2.724 741 33 859 33.292 48.705 19 793 6 988 29.247 323 (%			
24 2005 24 - 273 1 1 1 7 0 6 7 7 0 5 8 1 1 2 1 2 1 5 5 2 6 6 6 6 3 2 2 9 2 4 5 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 3 8 3 0 1 8 0 2 0 5 3 6 8 4 4 1 6 4 7 7 7 2 1 1 1 2 2 1 6 6 6 6 3 1 2 9 2 1 2 1 3 8 3 0 1 8 0 2 0 5 3 6 8 4 4 1 6 4 7 7 7 2 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 3 8 3 0 1 8 0 2 0 5 3 6 8 4 4 1 1 4 5 8 1 7 0 1 1 2 2 1 1 3 8 3 0 1 8 0 2 0 5 3 6 8 4 4 1 1 4 5 8 1 2 1 2 1 1 1 2 2 1 1 4 6 6 7 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	57.010 6.021 256 168 16.460 18.810 7.019 2 140 1.216 5.587 145 68		r tal direction in	1
27 108 1 1 1 200 2 2 5.89 5.89 5.89 708 2 2 66 633 2 2 2 2 3 5 3 5 3 5 3 5 5 1 1 2 2 1 3 3 2 3 5 3 5 5 3 5 5 5 5	* 84.265 84 - 214 * 10 6 877 6 538 1.484 5.271 762 4 680 * 4 60 07			
47 651 1.117 1 177 67 10 202 10 138 1 .657 6 .009 2 150 9 25 89 .27 806 258 2 193 2 286 6 741 2.830 17.006 21.373 35 286 10.510 93 165 737.1 200 258 2 193 2 286 6 741 2.830 17.006 47.332 344 40 39 131 1.806 1 224 1.400 2. 47 651 1.117 1 177 67 10 202 10 138 1 .657 6 .009 2 150 9 25 89 .27 150 2 25 451 771 310 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 27 708 1 1 1240 2 5.582 5.589 708 2 086 633 2 9-2 45 11			
23.10, 938 706 31 677 736 71 912 165 3 246 3007 737, 1 200 258 2 193 4 288 6 744 2.339 17.40 47.332 344 4 39.73 1.886 1 224 1.400 2. 47.651 1.117 1 177 67 10 202 10.138 1.627 0.06 2 189 9 235 8 85.25 11 38 70 763 880 63 212 2 180 2 278 4 463 134 120 79 44.613 106 2.0 6.0 8 313 8 311 1 000 7.118 3.6 4 8 10 6 5 6 7 30	40 804 288 386 1-6 11 2 898 3 816 419 3 498 651 7 1 14 60 51.			
47 651 1.17 1 177 67 10 202 10.138 1.557 0.094 2 109 9 256 89 .41 111 38 70 763 850 63 919 2 180 9 976 4 403 134 123 70 4 43.613 120 260 00 8 313 8 011 1 007 7.118 3.0 4 8 016 80 7. 118 3.0 4 8 016 80 7. 118 3.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	23.10+ 913 '708 - 81 677 789 '71 912 155 3 246 ' '0" 30 "7	5101 0 500 91 980	200 210 8.04(17.000)21.31	50
43.613 1.00 260 06 83.13 861 1 (00 7 .118 3.0 4 8 0.18 60 7 .20 16 20 45 1718 316 1 711 37 0010.50282 906 222 172 127 127 127 127 127 127 127 127	405 322 14 565 ± 675 1 036 62 108 83 720 29.140 42 8.8 10.910 63 195 737.4°	050 258 2 193 4 298 6 741	2.859 17.200 47.332 344 4 9 391 75	1 1.880 1 224 1.400 2
43.613 1.06 280 08 8 131 8 311 1 081 7.118 3.4 4 8 046 8 05 1. 711 3. 30 1 1 1 085 7.118 3.4 4 8 046 8 1 10 1 1 085 7.118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 8 1 10 3 1 1 085 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 4 8 046 7. 118 3.4 118 3.	47 651 3 147 3 179 27 10 009 10 178 1 507 6 004 9 150 9 925 80 6	111 38 79 763 880	63 242 2 189 2 274 4 46	3 132 123 79
67 J10 G 693. 364 164.6 160 16 610 7 619 3 1.0 1 216 5 587 185 163 185 163 165 185 1167 286 1		2.7 15 252 451 718	316 1 711 13 706 19.202 32 90	8 222 173 127
48 581 3 883 1 157 538 11 038 11 017 13.60 1.953 566 7 950 103 14 71 1230 2 61 21 21 72 80 150 114 71 1230 2 61 21 21 72 80 150 114 71 1230 2 61 21 21 21 72 80 150 114 71 1230 12 61 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21		11.6 85 508 298 841	170 2 944 4.696 67.144 71 84	0 192 131 224
34 295 34 214 10 6 877 1 589 1 43+ 5 971 702 1.680 60 7. 198 6 311 82 339 409 3 750 6 621 97.115 (02.798 942 155 115 230 963 13 200 3 049 863 33 100 5 112 95 641 73.780 7.717 14 804 449 3 22 140 1.165 2.715 1 020 900 8.708 56 233 19.800 212 043 988 720 616 1 1 27.700 11 210 2 5.539 5 550 778 2 056 633 2.542 45 11 385 5 352 5 360 560 5 246 11 714 88 667 100 371 148 88 170 21 900 955 12 1 1 853 1.742 942 200 33 2 8860 29 5.8 13 4 140 15 159 333 1.5231 1.233 1.0537 777 60 14 93 2310 1313 .08 31 177 759 71 512 155 2 16 50 4 178 25 278 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1000 0 001 000 100 100 100 100 100 100	217 55 5 1 171 1 231	2 61 ⁵ 21 72 9	3 150 114 71
27.708 1 210 2 5.532 5 550 768 2 088 633 ½-142 45.411 245 5 352 5 368 500 5 246 11 71 88 607 100 317 145 38 170 21 905 555 12 1 1 853 1.742 242 248 33 2 668 29 5.8 115 1 5 33 4 144 15 169 333 1.5231 1 2210 5 352 5 5 5 768 2 088 633 ½-142 45.411 5 199 33 1.5231 1 2210 1 2 1 1 853 1.742 242 248 33 2 668 29 5.8 115 1 5 2 6 3 5 2 6 10 2 7 7 7 7 7 7 7 9 12 15 6 3 246 11 7 1 8 8 9 7 7 7 7 7 7 9 12 15 6 3 246 11 7 1 8 9 2 7 7 7 7 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		159 6 311 32 359		
97.708 1 210 2 5.532 5 550 768 2 068 633 £.142 45.111 5.3 4 149 13 103 333 1.520 1.02130.16547 757 60 14 99 21 005 55 12 1 1.853 1.743 244 270 33 2 8802 29.5 11 1.1 8 283 37 30c 203 915 3 877 17 600 14 99 231 07 750 71 512 155 3 216 20 115 8 283 37 30c 203 915 3 877 17 600 21 203, 55 - 88 23 10 913 00 5.700 5 661 762 7 505 2.008 9.282 8611 75, 53 200 800 202 4.3 974 3 783 15.002 19 803 201 60 2	230 903 13 206 3 049 863 53 180 15 112 26 641 23 786 7.717 44 804 449 5	892 149 1.165 2.715 4 029	960 8.70826 233 185,810 212 04	998 726 616 1
21 905 955 12 1 1 83 1.742 942 476 33 2 882 95.5 33 4 149 15 108 333 1.5261 1 22 10.169 37 787 90 14 98 23 104 913 .06 31 .077 750 71 912 155 3 246 30 4 115 8 283 37 306 905 915 3 847 17 600 21 3 65 - 28 6 55.443 6 144 00 5.700 5 661 762 7 555 2.006 9.282 86.11 278 53 200 366 692 943 976 3 783 10.02 19 805 931 90 203 468 847 221 45.100 190 224 70.15.105 11.887 785 7 956 3 61/10.060 95 3 65.11 155 1.240 96 34 124 256 392 468 847 221 174.419 1.865 1.026 179 28 222 28.608 2.506 19 0.23 3.183 28 391 288 25 278 100 1.028 1.576 2.715 1.350 8 602 21.059 18.809 770 100 42 498 784 1.	97 708 11 910 9 5 399 5 550 708 9 088 693 9 149 45 41	248 5 352 5 362	590 5 246 11 714 88 657 100 37	148 38 170
23 194 913 .06 31 677 759 71 012 155 3 216 30 .6 115 8 233 37 308 205 916 3 871 75 69 31 353 .55 — 88 55.443 6' 144 00 5.750 5 661 762 7 555 2.008 0.282 86.11 75 63 200 380 628 24 974 3 783 16.022 19 803 331 50 200 465 100 190 234 70 15.100 11.857 725 7 303 364 10.660 90 3 154 30 55 1 155 1.240 20 34 124 246 302 468 847 221 174.419 1.860 1.030 173 28 322 28.008 2.500 19 0.03 3.183 28 391 288 25 27 175 100 1.028 1.576 2.715 1.380 8 502 21.009 13.009 175 30 36 1.024 495 784 1.		.33 4 149 15 168	333 1.523 1 621 36.166 97 78	7 60 14 92
55.443 6 141 00 5.700 5 651 755 2.005 9.282 80.11 75, 73 200 300 608 245 974 3 783 16.022 19 605 231 60 200 40.100 190 231 73 15.100 11.887 735 7 365 361 10.660 95 21 74 30 55 1 155 1.240 20 34 134 206 302 408 347 201 174.419 1.860 1.030 173 25 322 25.006 2.506 19 0x0 3.113 28 301 29 82 27 177 190 1.028 1.576 2.715 1.300 8 602 21.009 18 600 21.009 18 600 21.009 173 25 322 25.006 2.506 19 0x0 3.113 28 301 29 82 27 177 190 1.028 1.576 2.715 1.300 8 602 21.009 18 600 21.009 18			205 915 3 847 17 506/21 35	3, 35 - 38
45.109 190 221 70,15.10014.887 735 7 556 361/10.060 95 3 175 185 1,249 20 34 134 258 392 468 847 221 174.419 1,365 1,029 177028 \$22.28.608 2,508 19 0a2 3,183.28 891 258 27 178 169 1,028 1,576 2,715 1,380 8 602,21,039 118.600,775 705 842, 495 784 1.		278 53 209 366 628	245 974 3 783 16,022 19 80	5 231 99 203
174.419 [1.966] 1.036 173 28 \$22.28.608 2.608 19 Oct 3.183 28 391 258 237 258 258 258 259 259 259 259 259 259 259 259 259 259			26 34 134 258 39:	2 468 847 221
405 32*14.505* 4.675 1 036 82 102 83 720 20 149 42.818*10 910 03.195 737 452 2 193 4 288 6.744 2.819*1, 400 47 832 344.49 357.75* 1 850 1.524 1.400 2.	174.419 1.365 1.696 173 28 922 28.608 2.508 19 0.2 3.193 28 391 288 23	178 109 1.028 1.578 2.715	1.399 8 692 21,099 158.609 179 70	£ 042, 498 784 1.
	406 38 214,565 4,675 1 036 82 102 83 720 29 148 42,818 10 910 03,195 737 49	850 258 2 193 4 298 6.744	2.859 17.400 47 832 344.419 391.75	1 8:0 1,224 1.400 2.

На :Сн

1)
BT
(C)
III
FI
HO
30
HE
TA
IC
IP
TO
KA

Алтайская и Томская губерній.

Населеніе.

Скотъ

Поствная площадь.

Мельницы.

Пасъки.

Маслодъльные заводы.

Итоги по естественно-историческим в зонамы.

въ итотахъ привато такое деленіе Томской губ. на зоны:

1) зона степная, где преобладаеть южный черноземъ и терновемы, въ составе степной зоны выделяются западная и юго-западная ея часть степи Кулуничнекая и Бельагачская), такъ какъ эту метность, пи шенную менай растительности и повержностныхъ проточныхъ водъ, де преобладають почвы каменистыя съ малымъ содержаніемъ гумуса, късторые авторы (Выдринь и Ростовскій) называють пустинно-степной; 2) зона лесо-степная съ почвами карбонатно-луговыми и черноземами; 3) зона переходная отъ тайги къльсо-степи, где преобладають почвы дупово-менныя, перестнойно карбонатныя, подвелистым и суглинистый черноземъ съ бельшимъ содержаніемъ гумуса; 4) а) зона межная вивежнанедъльческая, где преобладають почвы болотныя (пухляки), и б) зона таежная земпедельческая, где преобладають почвы болотныя; 5) зона порно-межная и торная, тесные куглинки и почвы болотныя; 5) зона порно-межная и торная, теле преобладають почвы болотныя; 5) зона порно-межная и торная, теле преобладають почвы болотныя; 5) зона каменистому грунту.

				Ŧ	Ł A.	C ;	лЕ	H I	E.			С	Ко	тъ.	
	,			My	RKHH		Ж e	нщинг	I.	обоего		Ло	ш	а д	E
Ec	тественно-историческія зоны	cereniä.	XO3HHCFB'.		Въ томъ работн			Въ томъ работн		лицъ обс	Рабоча рас		до до	no 1	
	. ,,	freno cez	Чиско хо	Bcero.	Своя.	LONG STREE	Beero.	Своя.	Наемныя	Всего ля	4-хъ. пbrъ. п скарше.	До 4 xъ arbrъ.	Отъ 1 лода до рабочаго дозрас	Жеребить года	Итого.
-		7 1	2 1	3 1	4	= <u> </u>	6	7	_ H	四 日	₩ pp	H H	0 g	13	14
													,		
1	Въ томъ чвежь:	1.178	137.766	853.718	132,417	^ 03	419,724	196 195	3.832	773 442	895.058	44 268	74,902	58 266	567 484
	Стень ор наштан, почи	248	, 23 519	69 488	21 742	1.11	67 454	31.852	698	126 942	59 531	5 275	9 797	8.426	83.039
зонамъ	Was Thomas and Take To The Co.	929	114.247	29/1, 230	,110.675	90	352,270	164.843	3 134	646,500	335 522	38.988	65 105	44 830	484 445
8	H a Maco-creduas	2.387	385 023	829 408	307.326	122 51	1 005.737	511 272	9.029	1 885 140	920 919	93 650	228 512	114 051	1 357.132
ž į	III з. Перех. оть тайги жь лисо-стани.	784	34 566	87 629	33,635	1 67	100.100	46 891	1.446	187,735	78 099	9 405	17.954	11 366	116.824
Итоги	IV в. Таежная	1.309	82 945	211.503	81,998	1 50	244.691	114.551,	.1.895	456.194	170.377	18.898	40 991	24.878	, 1265.189
	V з. Горяс-таежная и герная	1 825	90 998	225 466	91,378	3.5	263.708	128 915	1 629	489 174	822 105	44 586	77,704	13 549	487,894
- (Mroro	7 483	681 298	1,707,719	646 744	38 3	2,033.960	094 824	17.831	3.741 685	1.886 558	210.752	440.063	247.105	2 784 428
	Наинскій у. Стопь.	177	14 025	87 665	13.969	1 0:	43 064	19 889	448	80 729	36 446	2 793	7.036	6.230	52 475
гракицахъ	· Abo-creati	664	50.973	127-879	47 212	4 0	150 637	68 617	1.406	278 016	132 139	12.706	37 602	19.107	201 554
эаки	Болотно-лѣев. зона	128	7.209	16 793	7.652	23	20 669	10.070	196	37 462	15.876	1.872	5 255	2 830	25 833
BG L	Барнаульскій у. Степь	615	69 989	177.079	64 280	3 53	209 267	99.645	2 258	, 386.346	196.247	18 609	37.329	27,749	279 934
UXP 1	Ласо степь	1 099	185 726	450 122		11 5	551.416	256.251	5.044	1 001 537	499 698	52 469	125 060	61,223	738.450
СИКИ	3mtunoropeala Porent III 1 11 11	100	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	23.574	8.810	5	26 085	11 610	156	40 609	23,470	2.169	4 201	2.813	32,053
ь пре	Дѣсо-степь	339	47.045	123 849	43.602	3 3	150.675	115.376	1 397	274.517	147.405	11 552	35 664	19,654	217.275
E E	Горно лисн зова	245	21,637	54 905	19.648	±	67.930	31 601	290	122 835	88.641	8.978	20 677	11 665	129.961
губернін	· Biňoriň y. Crens	66	20.067	57.368		8	72.588	32 377	306	129.951	67 372	7.868	10 089	5.817	91 146
N. I.	Л'Есо-степь . ,	77	19.997	55.871	20.682	8	70.132	32 362	8921	126 003	66 172	5.194	15 489	5 164	92.019
меж	Родио-песпал зоне дала	nd: 817	35,,826	2013 88,808 2013 88,808	л 37.327	6	101 036	48 934	623	189 839	152.740	24 851	40.930	22 704	241.225
ь Том	Hysneusling. Greens	245	24.634	58.037	23 829	1 1	68 770	32.644	664	126 807	71 518		16 247	10.687	111.276
хвия	Джео-степь	96	13 675	30.717	12.195	11	36.692		364	67.469	33.009	8,858	7.531	3.166	47 559
предълахъ	Topid-about sout "."	1000	1.28.437	66,411		1 1	77.687	37.466	623	144 048	68.488	9.659	14.064	8.131	100 342
N.5 JI	Томскій у. «П'всо-степь	112		41,472		1 6	46.186	21.063	426				7 166	5 737	60 275
Ê	Вологио-даржин доне	rs 12 1 1 1 1	17.487	Mr 25 45 400	16.861	1 4	50 705	23.543	1.104	96 105		5.603	9 409	6.128	64 341
зсна	u Heberdheidheidhadhallit			VR (481.945		3 3	153.273	71.842	1,405	2	109,901		30.609	17 799	171 797
01	Марінненій ў. Болотно-лісныя вода	160		25 436		2	28.732	13.278	146	04 168	19.022	1.980	3 290	2 408	26 650
Итоги	Heperdanan adna historia Carondo toppon a r reproduction a			79.558 .tit.c.l. 11 15.347			91.416	7.914	490 91	170 974 32 452	60.476 12.236	.3	10.882	7,074 1.049	88.342 16.366

									0	T	73	ь:						
							0	K			P	a a	В	ы і	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2
			Кру	пны	ñ p	0 r a T	ы й.		0			7.	_					желка
Вол	IJ. 1	PES		e II	.21	OR .	Pone		Овцы, в	влуки и б	аравы. ————————————————————————————————————	Ковы и в	08лы.	1	Сви	H & H		
Pacosie.	Неребоче	Выки (бугай) старше 2-жь лёт	Коровы	Herenn crap.	EGTER OTS 11/2 GO S-ED RINTS	Подтепия и одляки отн. 17/2 леть.	Teitra-go 1 re	Итого.	Варосиме года.	Молодине до 1 года		roza Nonograe no k rega	g zroro.	Свиньи, ка- банн, боро вв. тарше 1 года.	Подездиви старие емес. до 1 года.	M Hoporsya	ж итого.	Beero ronous
15,000	16	17	18	15	20	21	~22	28	*** ***									
5,617	3 879	17.843	356 069	58.381	22.018	81.227	180,048	725,074	93 201	240 /492 36,886	746 149, 6	3 462 2 112 2 0441 966	8.574 3.610		41 819 5 873	112 770	26,707	1.008.621
2.189	1 425	2 065	45.600	7.273	2 941	11 184	30 362	103 035	412 456	204,106		3,818 1 146	4.984				227.101	848.627
3 428	2 458	15 778	310 469	51.108	19.072	70 043	149 683	622: 039	1,327 650	6043526	1 932 176 1	7.880 2.590	10 420	268 541	109.688	310,872	688.801	3 631.397
2.417	4 409	87.879	961 109	155 346	50,898	177 614	378 978	1.768.650	135.763	66 157	201.930	828 267	1.095	44 606	16 997	36 100	J7.703	300 718
39	181	6 425	93 511	20.940	6 198	16.558	37.256	181 088	268.647	81.538	345 185 :	1.405 198	1.608	81.523	24 321	73,217	179.061	525 849
213,	34	8,968	146.349	33.710	8.571	20.666	58 413	282 921	296,498	80.620	377 127 29	9.832 9 637	39.469	57 905	19 094	58 406	135 405	552 001
1 367	703	22 488	308.371	78.156	19.020	63 021	134 470	627 50*	2 529 215	1 073.842	8 602 557	6.857 14.801	61.161	551 884	211.919	591.065	354 868	5.018 586
- 9.653	9 205.	93,603	1 865 409	346.508	100 700	365 116	789 142	8,585,331	57 741	34,932	92 673	I 045 478	1 523	10 165	4 510	11.222	25 897	120 093
620	288	1.677	40 416		2,068	8.233	21.146	79.217	234.546	148.541	378 087	2 956 1 405	4 361	44.164	26,574	60.837	181,572	514 023
212	861	5.715		1	11,165	39, 433	86.925	898,975	28.167	19.665	47.832	846 190	536	14 251	7 632	13 578	35 461	83.829
-	88	1.279	26 646		1 724	8 414	10 632	48 60	241.442	127.341	368.788	1 566 521	2.087	40.754	22.130	53.986,	116.870	487 740
4,281	3 300	7 589	172,699		10 527	41 042	95 310	362.67	702,213	201 205	993 418							1.367 989
1.121	1 953	18 89#	461 958		25.643	86 875	188.401	862 623	51.746	11 958		2 311! 804					6.896	
595 941	268	679	19.209		1 190	4 823	11 146	41 401 285.50	251.124	119 837	370.961	1				Į.	84 787	
707	921	5 788	155 640 74 015		7.288 5.761	31 808 15 978	59 516 34 768	164 119	63.264	15. 234	78.498					j i	40 032	
3	25		63.764		2,855	9 912	18.723	108 5.0	79.778 64.320	30.616 25 364	110.394	65 15 35 2			1		44.467	
38	674	3 842	55.76k		2 074	9,792	19,413	104.022	156.364	42,274	198,688,2						39 184	
595	287.	8 751	164.796		8.015	29 981	64 0778	312 724	74,950	35 645	110.595						60 268	
118	3	4 882	59 981	11.506	5,873	17,217	33.720	133,250	83.380	12.736	46 066	107 15					24 890	71 078
,	_ 1	1.788	31 553	1	1.995	3 817	11 195	57.73	58,403	20 919	70 322	738 408				1 1	47 506	- 2
61	11	0.289	. 59 960	11.621	5,032	15.166	81 123	192 11	42.117	11.848	53.960	120 43				9 283	28 309	82 432
105	-	1 852	30 486	5 037	2.748	5,919	13 578	59.72	73 649	29.602	103.251	441 70					37 639	141 401
38		4.325	4.) 428	18 229	3 428	10.372	20 197	100 01"	1 159:745	53 885	213.630	888 126	1 014	50.746	17 451	51.430	119.627	334.271
72	411	5 492	100 850	23.43.)	6 862	18 896	39 988	195.600	33 947	16 890	50.837	41 7	48	13.094	3 388	8.121	24 603	75 488
1	93	821	17 137	3.825	1 046	2 772	6 407	32.403	103.902	27.653	131.555	517 79	589	30.777	6 870	21.787	59 484	191 578
141	30	3 476	43.519	10 951	1.709	7 770	18 425	87.32.	18,467	2,202	20,869	30 -	30	4.593	. 920	8.170	8.683	29.38
4	1	741	9.600	1,282	272	1,906	4.502	18,809										

				C	. к	0	Ţ	Ъ.				Пеств	вр назен ная пуол	адь подт Яыхъ де	ь хльбами свіннахь (и прочим 2400 нв	и растей саж.).	inmu	
		P	8	8	H	EL I	H.		1870	æ			- od						
	— Верблю,	2007	1	Oares	и музы.	F	Друг	10	разв	скота		נמט	THE PERSON NAMED IN		ща.				1
1			-						7400.	COHORD	38.5	плина	3mmr	once.	пент				8
Bapourae crapme 2 nars.	Молодые до 2 афть	итого.	bapacame crapme	Молодые до 2 л'ять	MTOLO.	Barocanae caapme 2 ahre.	Молодые до 2 абтя	ETONO.	Веего гол	Всего год	States P	Ознием п	Вчычнь о	Провая ји	Ировая п	Osecu	Lipoco	Грочиха	Popoxis.
35	36		, 3m	39	40	41	42	43	44	45	1 20	1,	1	.9 1	تا آ (ا	· 3.	54	5B	- 5 6 A
																			1.
223	26	249	1	5		5		American	254	2.301 453	2 477 8	107,1	39 3. 3	12 079,2	668 295,1	2.7 (07,8	19 . 835,	2 00t P	1 857,8
89	11	100	1	3 —		3		-	103	846 171	187,7	27,0	(415.7	3 11 (6)	1861,0,9	49 85 16	6 902 0	£19.35	175Å
134	15	14	:	21 -		3		4	151	1 955, 263	2.8,0,1	80,1	82.832 a	8 958,6	47(1 9 2	167 587.2	12 50 135	1,727 2	1.681
157	1	15	3 1	3 —		13	-		171	5,757.850	22.542,1	100.0	91 146,0	28,674,1	1 043 898	5/1.253,2	311740.05	10,292,8	6 035,65
4	-		-							598.680	32.333.2	222,8	' 175396,3	3.766,5	-317 0046	22.473,6	.2 187,6	0 126,7	264,6
11		1	1 -		-			1 1 15 14	7 11	1,7068.7923	76.168.7	1298,8	.: 93766,4	~ 8 065;0	- 1-12.580,7	95.211,7	652 4	820,8	720,8
532		53	2 9	7		97 10.328	10554	41.882	12.511	1'.680:001	17 780,6	- 286,0	122756,35	9:632,25	***£560.1	· 82.048;3	11.191,55	435,5	424,05
928	27	95	0 11	5	1	15 10.328	1.544	5 11.8B2	12,947	11.401(387	151.792,4	1,024,4	100 816 26	53.207,05	17901.988,5	~7059 854,6	189 95°	14 t 45,3	0 301,8
20	4	2	4	1		1 -	Sam	1 - 1	ч . 25	251.810	33,5	1,5	3 371,0	19,8	62 946,4	19 005.1	835.5	57 2	268,8
4			4	2 -		2		,	6	1.144.56.	10.829,2	7 6 _t ?	-9.503,8	7.703,0	99 91 4,0	58 718,0	185 3	32,5	844,1
180		-	1 -			\ -	-		~	158(331	4.957,1	* 2,7	1 679,6	65629	2 473 9	,7 700,6	. 3,1	,0 R	29 4
166	20	18	6	-		1			186.	1 130:51	594,4	· 40,1	20.876,5	1 709 8	412 115 0	105 515 9	(7± 55	1 559,7	1 17939
55		5	5	2 -		2			57	2 969.121	817+3	67 (12.810,9	12.950,	-588.848,\$			3 336,6	3 939,75
15	2	1	7	3 -		8		-	20	147 9	1182	2,0	721 %	27108	71 520 4	23 985,9	1108.8	185,5	58,6
56	1		7	9		9	-	1	66	961 354	710,8	8.5	8.121.8	680,7	216.598,2	73.613,2		3 196.2	906)
2	-		2	2		2 475.	1.239	5.991	5 995	424.():	2.985;6	, 81'5	- 7 B.465,8	11487	748.482,0	26.097,8		147.5	237
22		2	12	,1		1			23	354.6	2,0 11	10,2		11237,6	67 470,9	29:227,5		491.0	115,1
42			2	1		-		- i	42	333.47	0.5	3,0	84,8		/*: 48 557,2	· 44.037.8		3 470,2	222,1
530	-	58	10" 9	95		95 5 57	318	5 891	6.516	831 173	396,3	151 6	C 123,7	1 241.1	31 502 3	30.845,3		56,5	, 16,8
	-	<u> </u>	i				-	-	_	417 1	2 2:00 0	JJ 3	5 057,0	5.898/4	37 937,5	85.738,₽		76,1	259,9
	-		-	-			-	,- 1		176.377	187	10		8,848	94.761,s	18,659 35		191,4	71.7
1 -					-	-	-		-	360 7 11	5.730 1	10,8	2 200.87	2 081,35	29 397 0	22 052.1	17/845	5.4,8	159,(5
-		_	į.		-			-		202.45	2 779.1	22,9	208 8	1091.1	* 1 52 689,1	33.393,4		65,9	291,9
-	-				-					305 7×	11 790,7	1467	3.974,5		98.2.968,01	8,151,5	97 1	101,1	211,2
					1					702.671	31 802,3	187.7	5 030 4	3.7.78,8	54 588.5	60 300 8	380 4	322,1	48224
						1					12585.4	78,1	1.742,2	893,0	1,503.7	6 613.5	37 1		23,4
11			11						11	64,056	11 270,4	111,1	3 885.0	1.001.1	17 925,2	25 950 9 3 953.3	273,0 20,5	498,7 179,2	237,9 21,0
11 -			Į.		-					64,000	4 G28,7	12,9	657,2	1.861,1	. 115,177,9	o. 955,8	20,5	179,2	21,0

						`	1	-	1336 ННЫ	ъ десят	инахъ (2	100 кв.	саж.)		,			
Делевица.	Dodge.	Honfa.	Kymypysa.	Итого подъ хаѣбами.	В Подсолиукъ.	. Картофель.	Донъ.	се Конопля.	Бахли.	Рыжей	Таблять.	Горчица.	Огородныя растенія,	Одвольтвія травы.	Macroabeaus zpauer.	И гого подъ растениямя.	Beero.	-1
			,						61	60	66	67	68	C9	70	71	79	i
12.1	1,85	35,6	68 2	957 980,2	8.495,95	10.037.0	8 555,95	5.010.8	6984,55	1 179,1	173							ı
2.5	_	4,5	48.1	253 524.9	2.099.0	2.086.7	961,0	700.4			110		■73.7	1 755.5	5.474.6	48,494,25	1.006,430,65	1
9,0	1.85	31,1	19,8	704.455,8	0.396,95	7.950.3	7.594,95	4 320,4	2.595,2	302,0	- 1	, -	280,6	1,224,2	24,1	10 228,5	269,753,9	A
38.7	1,1	119,6	5,2	1 712.357,1	9 604,65	16.406,45	23.755,75	16.433,5	4380,86	877,1	17,2	· ,	743,1	531,3	5.450,4	88.271.05	742.676,75	ş .
15	0,1	19,1		78.736,8	0,1	3.687.8	2.352,1	1,715,8	1.218,1	721,9	-1,7	. 0,5	1.239,3	2.788,8	454,2	75.624,85	1 788 0ia.95	ı
2.1	- 1	3,6	2,6	264 293,1	21,9	8.247,5	5.286,7	6.238,3	4,5	95,7	- 1	-22	71,8	₹77,6	46,9	7 981.8	¹ 81.756,0	
2,1	0,6	70,05	2,0	246.089,45	4.805,55	4.292,75	6.428,55	8.127.48	120,8	151,0			709,3	824,2	5,481,0	27 005,5	291 283,1	
56,5	3,65	248,25	78,0	8.254 456,15	22.928,15	42,671.5	46,329,05	32 .530.60	762,2	31,3	- 0,3	7.1	124,7	106,5	21,6	19,700,9	265 979,7	
1,3	- 1		2,0	88.017,1	486,1	1.259,9	698,7	413,1	12 000,15	2.209,0	192	0,5	3.118,3	5 482,6	11 428,2	178.807,3	8.483 465 4	ŀ
0,7		57,4		182,634,2	39,5	3,259,7	2 652,3	698,8	644,8		- [7.7	29,5	12,5	9,1	3.503,2	91.372,9	
	0,1	13,1	- 1	17 523,3	- 1	594.7	441,1	128,8	16,7	,321,6	- 1	- 1	470,0	2.007,2		9.555,8	192.132,2	ŀ
8,0	0,9	2 7	66.0	564.715.55	5.605,55	6:606,3	4.067,85	2.589,5	5.026,45	95,7			G1,9	. 1,8	1	1.327.5	· 18 8° 6,0	
28,5	0,2	33,4	8,3	956.273,0	4:073,75	8.219,55	13.441,85	· 7371,58	1.668,0	877,6	1,7	-	630,5	1 293,3	5.462,6	32 995,35	597.816,6	
0,2		4,5	0,2	103.506,3	528,7	271,6	31,2	107,0	148,9	1,2	1,1	10,5	307,1	491,0	356.9	36 248,5	992 606,7	
7.6	0.9	27,0	1,9	311 901,7	4,812,0	2.485,2	2 527,5	2311,3	2.110,9	22,7			198,9	493,5	6.0	1.697,0	105,202.9	1
0,2	0.6	ŏ,6	-	87 733,5	4.726,0	1,172,7	1.015,5	. 34. 750,4	534,4	23,2		_ 4	115,8 2,6	227,9	6,7	14 649.5	526 551,2	
0,1	0,2	20		105 230,2	1.895,9	505,4	2.411,2	908,8	557,3	- 1	17,1	- 1	53,3	28;2		8.246.8	96.173 6	-
0.7				122,052,5	409,9	1,326,2	3.010,7.	4.832,1	114,8				334,6	. 0,7	0,7	6 377 9	111 608,1	
		1.4	1,4	74 238,0	50,7	1,437,1	3.155,7	W.38	118,3	-	0,2	1	75,0	8.7	91.6	10 120,6 5 826,2	133.078,1	
2,5	0,75	26,4	-	96.551,03		1,393,8		11 2	7,6	4,4	0,1	_	61,5	18	6.1	3.920,8	100.430,15	
0,6	1	1,1	-	47 134,6		396,0		_	293,7	- 1	-		4,7	-		2.730,75	49 865,45	
0,9		61 45	0,0	67.704,05		1.198,75		- 1.218,0 - 576,4	107,2	- ;	-		14,8	11,1	2.0	4 507,5		
0,6		0,7	-	91.460,5		719,8		672)	14,0	-		-	1,6	32,0		2.319,7		
1,5		5,8		33.158,8 169.655,8		1.975,8 5.479,7		0.24	-	-	- 1		5,4		\	4.063,1	\$7.249,6	
1.2		0,5		23.059,2	10,2	1.117,8		915,6	118,0	181	"- "		630.9	707.5	5.301,8	18.581,5	188.221.5	
- 0,9		2,8	26	94.637,6	-2,5	2,767,8		4(, 8	0,5	}	-		4.0	5,8	46,9	2.591,2	25.650,4	ı
1,0		1,6	,	16.413,9	-0,0	484.2		2 13	2,8	-	-		78,4	26,7	39,7	8.424,0	103 061,6	
1.0	- 1	1,0		*0.210(0		20214	DIOIR		2,3	8.1.	0,1		32.3	65.1	1.9	1.120,4	17.534,8	

Сельско-хозяйственный индипилары интяров ахык	С µе\прим\(\text{ren\nu} \) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Пастин.	Маслодъльные заводы.
	- иделе мельницъ	ен в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	э число заводова
Thay is a state of the state of	The second R. are supplied to the se	G Gudo Greeni no. "The no notes no no consultation of the normal no. "The normal no. "The reverse no. "The reverse no. "The reverse no.	о торь от выпадата в серот в
194,623 7/916 1,388 -989,19-357 18 023 1620 0 07 017 1 476 11 400, 186 479	430 98 951 1 668 2 01	7 245 1 700 8 210 10 145 48 38	315 235 209 494
, 17,266 3,480 315 45 95 15164 847 7 100 355 4. 788 814.	6 ½ 30 I 265 30		
87 357 3,756 1.071 53, 18 193,17 176 9 120 5 632 1 120 10 679 164 (1.)	205 62 250 1 408 3. 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
219, 204, 8, 110, 2, 418, -298, 51, 146, 53, 866, 10, 128, 31, 701, 5, 731, 10, 10, 415, 11	197 129 814 2 552 3 49	4	
14,822 5,8 12 5, 4 496 546 - ,66 164 8 615 cm - 5 6 16 7.08			
40 320 1286 - 218 4 18 4 184 4 1054 208 2 428 204 6 966 314 4 109 120			
34 783 982 C1C 17 C 787 7 234 1 97 9 565 197 3 390 . 68 .	373 7 641 16 65		
408 329 11 565 1.675 1 036 83,102 88,770 29,14 (8,618 10 910 63,195 737 7	2 050° 2.8 2 19. 4 293 6 74 57 10 228 23		
11 252 '158 56 76 3.153 3 177 433 7.33 4 3 650' 22			76 ₁ 32 46 78 5 101 ¹ 312 236 548
3 37.0031 201 11 211/04/17/3101 000 1 400 01 4 30	15 1 14 8 2		4
2,913 2 6 339 071	321 68 14 1 291 1 87		
30,000 3.000 305 300 (3.132) 200 (3.132)	41. 59 416 1 495 1 97	,	
110 (35) 1-230 1.110	17) 14 1 115, 13		
6 862 1 158 29 68 23 98 2 03 271 3 917 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	95 18 178 183 84		
13,010 C6 8 8 8 3 107 3 114 1 071 8.0 239 533 92 5	61 3 329 38	1 1	
15,382 32 133 C 2 781 1 84c 238 1 (42 130 1 748 24 4	45 4 5 103 181 13		
4200 4 69 1 1 1.027 1 974 833 2.684 374 1.516	41 1 101 1 10	1 1 1 1	
Pt.683 2 12 3 3 169 2.665 363 085 189 1.416 8.83	78 1 147 11	278 2 306 3,336 63,105 66 441	1 144 162 58 160
77,519 214 1 2,888 2,425 70 881 218 1 210 1 224 819	91: 2 133 3818		5, 51, 8 !0 98
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	36 - 3, 46 ,-12 1 4	- 78 ; 460 4.88×13.165 14.905	86. 10 35 49
6,523 1 8 1 1 2 45 1 2 45 1 15 77 23 525 D 2	131 3 178 - 2, 17	3 852 3.806 3 853 i6 ± 0.70 149) 61 20 41, 61
1 9 532 - 185 5 156° 120, 133 1 807 705 2.631 15 53	82 16 29 10 5	x 88 81 95 2 104 2 169	30 8 27 35
6.750 - 2 - 87 138 18 20 895 7 0	FD 2 84 11 7	7 115 468 _k 151 8 391 8 748	3 18 1 70 77
5. 24,522 255, 129 6 3,555, 3,558, 268 t 671 140 t 108 38 5	146 13 168 17 10	327 1 496 3 372 33 155 36 83,	41 20 63 83
5 139 - 5 . 52 .07 (5 25 1 133	L+ 3* 45 10 58	3 62 128 ₀ 1 909 3.78 ₂ 5 (5)	3 3
10,388 - 89 .9 405 . 4 25 7.7 78 2.758 21	1 k.l. 5 496 18 218	126 61(1 558 11 ; 34 18 40 2	2 2, 8, 3
1 547' AIC 612 15, 216' 216' 13, 96 316' 14	152 9 31	15 173 20 1.788 1 808	31 38 33

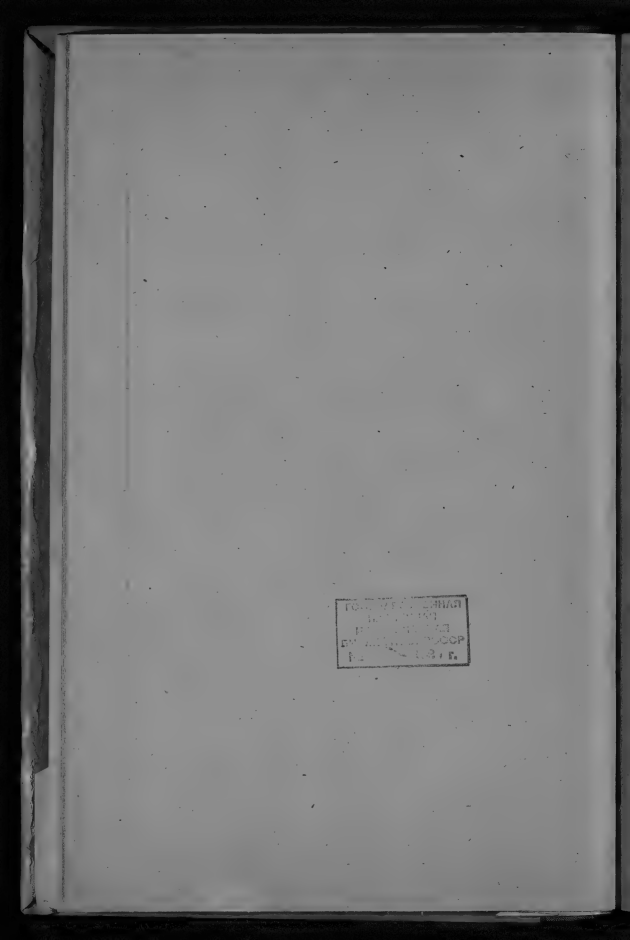
	-	-		I	A E	OE	лъ	HI	E.			С	к о	тъ.	
				M **	RYBR.		H	енимнь	ı.	910		Ло	EII .	ад	E.
	-историческія зоны г уѣзды.	зедени.	хозяйствъ			фионе с		Въ томъ работн		лицъ обо	Рабоча рас		года до о возраста	до 1	
n	у у взды.	Іпсло селе	Число хозя	Beero.	Свои.	Наемине.	Beero.	Свои,	Наемиия,	Всего л	4-хъ лѣгь п отарше,	До 4-къ	Ors 1 rogs	Жеребита года.	Итого.
	* 647 424	77	8.	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.4	- 3	6	7	8	9 ,	10	11	12	13	74
: Г Наменскій у.	Степь	84	16.402	40 179	15.516	8.3	47 975	23.114	406	88 154	46 688	5 018	8.831	o 570	66.05
Наменскій у.	Hico-crems	183	50 876	122,006]	45.132	4 3 -1	148 421		1 976	270 427	139.984	13.958	32 837	17 195	203 92
Барнаульскій	у. Степъ	14	5.761	14 309	5 234	178	17 910		71	33.219	15.805	1 663	3,241	1.535	22 24
	Лъсо-степь	617	88 060	213 517,	76 992	3.01	264 268	.,	1 690	477 785	228 354	23 518	57.535	28 677	338 08
Змѣнногорсні	йу Степь	73	9 051	23 574	8,810	5.7	26 035		156	49,609		2.169	4.201	2 813	32 65
	Пасо-стевь	339-	47.045	123.849	48 692	8 277	150 675		1 897	274.517	147 405	14.052	35.664	19 654	217 27
1	Горио-леси зона . , .	245.1	21 637	54.905	19.648	41-	67 930		290	192 885	88 641	8 978	20 677	11.605	129 96
Спавгородскі	йу Степъ	517	47.826	102.501	13 830	2 458	148 382		1 779	265.973	133 809	11 928	25.257	20 644	191.63
	Ивсо-степь	720	9 384,	23.993	8.894	74.9	28 980		429	52 929	29.820	3 181,	6.224	4.478	43 70
ў Бійскій у.	Степъ	66;	20 067	57.868	21 529	511	72 588		306	129 951	67 372	7 868,	10 089	5.817	91.14
,	, Лъсо-степъ	771	19 997	55.871	20 682	8:1	70 132	32,362	392	126 003	66.172	5 1941	15.489	o 164	92 01
, ,	Рорно-пасная зона .	817	35 326,	88 808	37 327	(1,6)	101 036	48 934	625	189 839	152 740	24.851	40 930	22 704	241.228
Нузнацкій у.	Степь	245	24 634	58 037	28 829	1 147	68.770	32 644	€64	126 807	71.518	12.824	16 247	10.687	111 276
.,,	Ласо-степь	96	13.675	30 717	12 195	1 10	86 692	17.608	364	67 409	33.009	3 858	7.531	3 166	47.558
	Горно-ласная зона !	663	28 437	66.411	28 465	1 19:	77.637		623	144 048	68,488	9.659	14 084	8.131	100 345
Томскій у.	Волотно-лісняя вона	444;	16 181	42,470	15 600	1.178	47 157	21 959	1 102	89 627	10 512	4 9-2	8 642	5.511	59 607
	Иереходная зова	696:	35 382	83 719	32 830	1 664	98 823		888	188 542	68 445	9.190	17.265	10.504	105,40
	Atco creus	19	2.105	5.420	2.188	163	6.880	\$ 060	103	11.750	5 831	542	1.047	700	B 120
Маріянскій у		160	9 920	25 436	9 122	255	28 752		146;	51.168	19.022	1 930	3 290	2.408	26 650
1	Переходная зона :	378	29,294	79 558	81.230	1.1.	91.416		490	170 974	60 476	5 410	10 382	7 074	88 342
	Горно пасная вона .	101	5 598	15 847	5 933	251	17 105	7 914	91	32 452	12 236	1.048	2.03%	1 040	16.366
ННиколаевс	min II bco-crens	52	1.256	2.980	1.261	3	3 548		2	6 478	2 689	661	787	C17	4.734
	Волотис-льен вона	438	58.431	141 000	55.164	4.903		- 7H 856	1.317	308 304	147.251	17 690	37.906	22 707.	225 641
	Пе реходная вона	235	18,269	48 226	17.933	1.737	54.452	1	522	102 678	41 456	4 298	13 344	7 295	66 393
Каняскій у.	Волотно-лася, вена	128	7.2090	16 793	7 652	251	20 669	10 070	1981	37 462	15.87€	1 879	6.255	2 830	25.838
,	Creus		14.025	87 665.	18 969	103	43 064	19 889	448,	80,729	36 440	2 798	7,086	6 200	52 475
	Льсо-степь	546	45.410	113.037	42 087	3,428	184 979	61 198	1 368	238 016	123 143	11,462	34 279	17 220	185.804
į		,								· Day					1

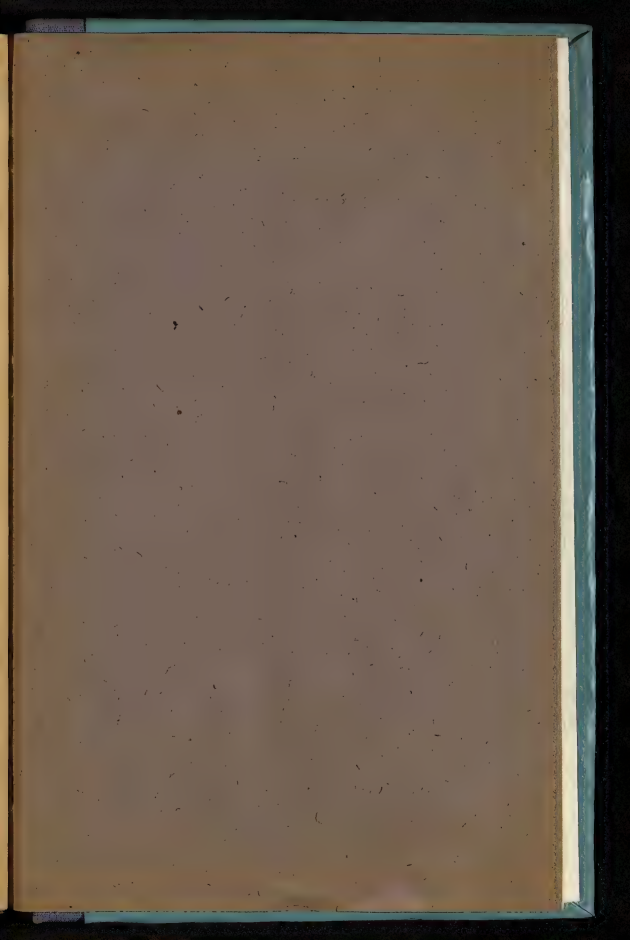
								C		H	0	T.	and market of security	J.,	No construction and	re artitude elle	Carrieron - armi	ara ross ross	SP-FTTTBADION	Compression of the Compression o	-	1
ı			***	пру	опы і	i p	T 8 T	ir ii	,		g01.11 110		P	B	а	d d	14 3	;			£	and delivery were
ı	 Вол	bl.	o and an and an an an an an an an an an an an an an		pare	 	og 1	rous,		П	e— ∵πηы в	алуун <u>и</u> б	e fourtr	Koa	03 R 36	3366.		Свя	пь г		Mediki	Manage
	Paronie	e ps.	Бики (муган) тарше 2 хълб	Copussi.	ora d	Bearing off 1.	Подчерки в Свяжи очъ 1 1-, лътъ	Tours at 1	Haor	ю.	Diporting II	Молодие ко 1 гота	E1 JF0.	Baporaze respine 1	Mor non i	17,070	Calaba R ocasi Soco no chi me 1 rogo	Hornaness rapine sufe, do 1 suce	Hopersta go 4 mbc.	uroro.	Brero rozogra	Name and Address of the Owner, or other Persons of the Owner,
	-12	13	17	18 .	1.0	20	21	23	23		-1	20	3.	¥7.	-8	25 °	30	3	82	-3-	- 34	1
	220	207	1 961	±6 982	8 987	3 117	H 848	10 2604		8.0	-G 88F	28 435	95 321	15%	20	194	9 6391	6	13 100	26 584	1±2 07°	
	40	725		136,698	21.006	7 140	26,830	51 (47		2% 05	200.575	87.027	295 602	7, 3	190	913	40 118			100.651	389.190	8
ı	1 2	68	568	15 108	8 082	692	295'	6 087		17 A	19.870	11.810	31 (80			21	8 439	1 .93	3 850	7.082	39 688	1
	629	668	8 752,	204 087	16 437	10 060	38.515	77 982		37, 107	275 590	10± (30)	3,9 612	923	187	1 710	60 379	19 370	69 790	149 489	580.211	ı
Ì	595,	268	679	19 209	3,491	1 120	1 823	11 146		91	51 746	11 978	C3 , N ₂	2 311	801	3 115	2 172	1 427	3 797	6.390	78 215	duc
ı	941	921	5 788	155 640	23.604	7 288	31,808	39 516		25 48	2 1 12-	119 837	370 961	2.234	197	9 731	29.587	19 132	41 118	84 787	458.479	COOCH
	707	403	6 716		25 841	5.701	15 978	3.768		13 1	-3 '64	15 231	78 498	4 1/32	930	5 452	14 707	6 235	19.090	40,032	123 982	-
	4 050	3 025	5 060		15.888	6 718	29 701	70 113		21 8	696	81 006	941 780	1 271	601	1.874	28 176	16 178	37 970	82 324	325 978	
ı	9	59	982	32 604	5.2701	2 214	5 6531	15 452		108 56	46 294	26 785	78.083	128t	88	261	7 916	3 768	7 488	19 2021	92.566	1
	3	25	8 OCG	68 764 55 968	10 708	2 355	9 912	18 798		10 (3	79 778	30 610	110 394	65	15	80	20 956	5.490	18.012	44.467	154.941	滑
	38; 595	674 287	3 8.2	164 796	36 222	8.015	20 981	61 077		81 .3	(1.6.364	95 "G ₂ 13 571	89.684	85	2	97	21 305		19 888		137 396 270 666	8
	118	3	4,832		11.506	5 878		33 720		13 150	71 950	35 645	198 638 110 595		8 302	32 844	17.438 ¹ 25.262		16 306 ¹ 26 758	60 268	172 632	8
	- 1		1.788		7 410	1 995		11.1.58	,	FT 38	33 330	Fo 730	40° 000	107	15	122	9 850		11 480	24,890	71 078	8
	61	13	6 280		14.821	5,032	15 156	81 .28		10 46	13 405	30,919	79 823	7 18	105	1 143	21.167		19.840	47 506	127 971	
	3.		4 0±9	44 048	11 145	P. 071	9 802	17 871		St. 68	70 137	29 5.0,	59 446	411	70	511	16 487		13 551	85.764	135.721	1
-	18	4	8 900	68.873	15.868	4 268	10 275	94 550		12 %	105 542	36 817	112 259	700	97	89 ,	28 303	8 875	27 439	64 707.	207.858	ı
			277	4.183	1.248	539	819	1 876		- 4,1	6 4 17	1.8%	× 31.4	21	15	36	3.061	718	2 872	6.676	15 046	ı
	1	1/3.	82.	17 437	3.8%	1.046	2 772	6 107		3)	21.917	16 80 -	70 887	21	7	48	13.004	8.888	8 121	21.603	75 488	ı
	141	30/	3 476	15.519	10.951	1 709	7 770	18 125		47 .3	103 902	27 653	131 55	5.7	73	689	30,777	6 870	21.787	ŏ9 1 34	191 578	ı
	4	1	ø 7d	9 600	1 282	9"3	1 906	1.502		1> .0	15 167	2 0.	20 669:	٠٥.		39	1 503,	920,	3 170	8.682	29.352	ı
	1		276	5 380	1.081	357		2 326		£ .3	3 513	193	5 80%	-			774	251	850	1.875	2.680	ı
	717	273	5 699		20 277	B 514		61 833	-	26 9	327 347	01 01%	310.524	77.8	18,	:39	76 5-3	21 714	57.9"0	186 507	456.505	ŧ
	24	- 1	1 592		8 000	2 594		15 438		(L 3	3 303	17 : 8	1 3,1	93	19	120	22 3, 3	8 576	23 991	54.920	126 413	ı
		88	1 279		4 886	1 724		10 632		1	3 10-	19 ((*	47 90.2	376,	±30	536	14.251	7.002	13 578	85 461	83 829	ш
	599	283	1.677		4 774	2.068		21 116 7a 8b		36: 53	711	34 97 3	1	1(,	170	1 523	16 165	4 510	11 222	25 897	120.093	
	13	1.160	5 146	205 821	27 738	11 014	1 .00 .00	13. (32.4		00-	2°2 C28	184 952	-57 57	3 0.1	1 4 0	1 121	35 447	24 730	64 711	118 924	450 920	

	THE REAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	School September	and the same of the	THE REAL PROPERTY.	North Additional Co.	This turnson	TO THE REAL PROPERTY.	CONTRACTOR THE CONTRACTOR	POST PORT AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	DOI: NOT; 27/407/400/00/00	THE STATE OF LEGISLATION IN	White control amount out	manus in a second
	3	к о т	Ъ.	AND WITE	_	1	Hockers	ня плаці В назви	адь подъ	никаатк з тхвните	н прочими	, растоні аж.).	ama .	- The second sec
	Рваз	H ta fi-	0.00		1			Ŷ				,-		
	HFOFO. Day was Cable Mostrie Mostrie Ac B other	HTOPO.	TTOFO TOWNS PRINCE	• дота	Bers to 385 (5078	Озим и рочь	Озвимул чинелика	Ячметь ээлэ ый и я	American Tomb	Яроват именая.	Orea &	Hypoo.	Tpeunna	Popoxu.
95 od	37 38 31	10 * 41 93	1.3	2.9	1.5	10	17	್ಷನ	4.1	10	7.	52	n3 -	54
2 13	3 -	The state of the s	-	13	277 %.	501 268.0 01.5	6,3 (,) 8 (2 553 c 3 .01,3 652 6	5.00 4.4407 16. 91	67 103.9 1.7 374 1 17 (14,1	20 (62) 79 900 0 6.8 6 5	1 3:35 ₁ 2 106:2 [†] 477 J	267,9 485.2 245.7	394 (1023 110,
17 2 15 2 56 1	17 1 17 3 57 9	18 39 9	-	18 20 66	12' v v 14. * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	91857 1187 7108	10 J 2 0 8,5	26,42 721 ? 8.151 8	3 871 × 1 1740 9 6 % 11	250, 3, 9 01,02, 4 210,968,9	23 % 5 (5 75 (184	9 68s 6 4 168,~ 8 (19 3	2.766,4 185.5 3196.2	1 596.9 58 ° 560,1
3 164 20	2. 2'	2 4.7.2 1, 30	5 901	5 9° 5 184	1.5	2 065 S 450 ₁ 5	81,2	3.463.6° 28.900,6	446,7 1 016 5	48 48, 6 3_7 S . 0	26 (97 (5.821.1	147,5	927,2 675.6
22 42	28 1 -		-	23 49	274 ×	735 970	10 1	18291	751.9 1.280.7 825.3	13 842 9 18 57 7,0	17 109 2 29 217 5* 44 (7.8	208,6 5,049.0 5,710.9	62,05 491,0 3 470,2	253.15 115 1 522,1
530 -	530 95	00-5-075 - 315	5. 591	6.516	531 . 117 ·	89°2 0, 12	1°1,5 533	0.27 90.70 2171	1931 1 5 '8 7 733 9	91 % 2 f 4 i 937 5 24 761 s	86-815-3 35-7-4-47 18-799-3.	8 601 5 1 605,5 2 788,05	76.1 191.4	16,8 239,9 71 7
- -	-				200 °	9.784.1 1.711,7		3 18. 7	208.97	20 367 C 9.51 %		1,708 (5)	52,8	159,05 205,8
				-	440° 3 1 *	25 P 3 2 (2 c) 12 585 4	1/90 11,4 5.4	3,850.9 8,0.4 1,742.2	2548.2 111.9 353,	91 584,8 7 7%,4 1 7 0, 7	2 777,8 2 777,8	45.8 12,7 37.4	241,6 0,3	351,6 213,8 23.4
12 -	11 -		-	11	36	12711	111 1	88% o 557,2	4 526 1 1 8 11 1	17 9.418 3 177 4	25,950,9 8,953,3	272.0 20.5	498,7 17' 2	237,9 21,0
25.	25)		,	25	94 26, 3	9 00 .	31,9 13,7 28.7	8 113 359,8 9 040,5	1691.5	18. t. 49 451 6 33.073,7	25.9 32.188,7	1 021 0 1,8 334,6	136.4	672.0 2,9 130,8
20 4	24 3		-	2* 7	15 25,	7 1(.71 33″	2.7 1,5	1 679.6	C. 1	2.473.9 © 146,2	7 700 6 10 607 1	8,1 885 5	0,8 57,2	29,4 263,8
	1 3	-			1,031	6 962.1	65)	8 450 7	7,947 0	101 546,0	52 204,45	209,7	34,65	986,3

		Посъзи	ая площа	дь подъ хя	ьбами я	мярода в	и растек	18 mm 83	казенных	ь десяти	нахъ (2	400 кв.	сан.).			772200		
Co. Tedenana.	- Boôg:	II Didos	Kyny pysa.	Итого подъ хиѣбами.	TAROTHYER.	с Картофень	Jenn.	Богонтя	Bangu.	Pare 69	99 Treates.	Copyright.	Огородина растепія.	Однолжија трвва.	Э Многолегана тревы	тогоподь растениями	Beero.	Разница при переводь
							-		1					1				
0.7	ates	1.6	0.3	92,529,7	1 187 9	1.204,5	€06.0	7.11	638,8	67		-	19,7	935 2	1.8	4.634.7	97.418 9	1 :
2.7		10	2,8	2,0,872.5	898,4	2 070,7	≥41₹,6	1,301	875.7	297,4	0.2	-	158.1	5.8	189 7	8.447,7	248.341,6	
-		0.6	- 1	24,937 2	520.0	577,1	350,6	2" 8	126,0				1.3	4,0	186,5	1 945,3	26 804 1	+ 1
20 1	02	29,6	1,0	4.30 678 4	2 284,7	3,709 4	7.701,3 *	_	648,9	73,4			106.2	885,0	162,1	19 297,7	489 997,5	
0.2		4.5	0.2	103.506,0	525,7	_71€	31,2	107.0	148,9	1,2			19 8,9	403,5	6,0	1.697,0	105,202,9	Ŷ
7,6	. 0.91	27,0	19	311.901,7	4 812,0	2 485 2	2 527,5	2310	2.110,9	22.7		-	115.8	227,9	6,7	14,649,5	326 551,2	ş.
0.2	0,6	5.6		87 703 5	1726,0	1 172.7	1 015 9	7 ()	584,4	23.21	-		2,6	21 6		8.246,8	96 173,6	
7,3	0,9	0,5	65,7	417 51 65	3 897,75	4 824,7	3.171,25	1.567.3	4.861,65	1 166,8		- j	609,5	1.054.1	5.264,3	26.415 35	478 596,6	÷
2,8	1	1,5	-	65.635.0	5.1,8	47 65	394 35	27) 6	91.6	6.4	1.5	0.5	7,7		0,10	1.752,25	64,897.55	
0.1	0,2	2,0		105 \$50,2	1.895,9	50a.ur	9 411.2	91 / 8	557,3	-	171		53,3	28,2	0,7	6.377 9	111 608,1	
0,7		~	- 1	123 953 5	409.9	1 32 2	3.010 7	1821	114.8	1			334,6	0,7	91,6	10.120,6	133.073,1	
		1,4	1,4	7+938,0	50,7	1 ±37,1	3 1 3 5 7	1 . 8	118,3		0,2	1	75 0	8,7	17,7	5 826,2	80.063,6	+
2,5	0.75	26,=	- {	96.511,08	29 6	1,393,8	1.347	1,	7,6	4,4	0,1	- 1	61,5	18.0	6,1	8 920,8	100.430 15	
0,6	~ ,	1,1		47 134,6	-08,5	3,6,6	10.40	8.13	293,7	,			4.71.		-	2 730,75	49 865,45	
0.9	-	61,15	0.6	67.704,05	28,85	1 198,7	1 9,1,75	1.200 .	107,2	-	-		14.8	11,1	2	4.507,5	72 208 2	+
15		5.8		31 450,1	0.1	1.874.2	1 315 8	6.85	- 1		- 1		5,4			3.848,5	35 321,1	
1,0				2,020 00	0.1	386.0	1.594,9	100	53,0	181,0			624.4	2,5	0,5	7 852.4	97 406,1	-
0,1		0,2		9 653.0		152 9	3,1,5	17.71	-	-			0,5		.	654 0	10.307,0	
-		0,5	1	23 050 ,9		1 117 >	501,3	5	0,5	-			4,0	5,8	46.9	2.591,2	25 650 1	
0,9		29,	2,6	94.637,6	2.5	2,767,8	1 111,3	41.18	2,8	-	-		78,4	26.7	39,7	8.424,0	108 061 6	
10		1,6		16 413.9		484,2	815.2	2.1.	2,3	8,1	01		32,3	65,1	1,9	1 120 4	17.534,3	
37		23		319.0 1,	284,3	3 062 1	4 (45.9)	1 6.1	38,5		_ [_ -	412,4	72,2	4.0	9.541,5	328,611,7	
	~			17/37	į	101,1	94.5	0,0		-			_ !		-	219,6	1.928 5	
0.2		8,0		29,550,3	19,3	.,618,7	2 197 5	1100	65.0	-			6,5	795,0	5 1/90:8	11 220,I	90 815,4	
	0,1	13.1		17 -23 3	-	594,13	+41,1	Its	4,0	95,7			61,9	1,8	- 1	1 327.5	18 856	_
1.3			9.0	8 0171	497.1	1 250 .	698.7	4181	G143				29,5	12,5	9,1	3 503,2	91 372 9	
0.1		si,		.18 . 1 7	28, 16	2731 3	22:49	€ 6.8	41,0	322,0			ນ9ູຮ	2,097,2		8.430,85	186-867,85	
					i							i	1		1	1		

сти по под при под под под под под под под под под под	TOOKEN SOMEON TO SOMEON OF THE		ħ*	савни	tabl	Oranie A	- COLORES	U	abri-do	E. ACCOLONNESSES	, manage	Mac	лодъган	ыс завод	d.
= *		1 at 1		,f 10 v	· · · · L	7.		4. 21. 25.35	tt _e -,	j ya-gr	n F	5 9	Ч -1:	TE SEDECTION	TEN PER PER PER PER PER PER PER PER PER PER
Ellipping The state of the sta	Итого.	, and a	nedvar ar agrea	S. Pass Pash.	\$ 12 par > b	3 B.ero.	Ender the Fr	The Charles		74	Ç B o.	Had be a compared to the compa	Ayanaxa	de Televa.	à Brevo.
;		28		e						117	817	o l	35		52
1: 006 138 7: 138	.; *	7.		70		5 3	1,8			3 157		(M	8,	64	1504
35 25% 1 (QL 1 5/8) 47 %, (-0.5) 24, 5 2 1 %, 8 CG	et et	1		4	1.8	1,	e	13	1.0		1.51		11	4	188
4 (1) 123 18 - 7, 7 5 8 93 66 172		In.		218	3	1.0		1,00					179	123	25
59,000 178 200 96 7 75, 0 80 F Co. 18 (3 10) 7 7 16		35		1		100	3				1		6	20	293
4 86 · 1 153 29 73 6 25 20 - 27 21 211	1, 1 8, 1 s		18	178	181	3.4				5 8 1		117	Şt-	87	170
37 18c 1 802 - 219 - 8 (2 75) 1 - 14 (2 02) 2 (6) (17 4 (48) 18 10 - 66 - 8 - 8 (3 3 0 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3	c.	10	3, 9			73					67		114	1479
36 C S 5 (80 Bod 5 S 6 25 . to 1. to 1.48 . 1 1 (9)	5.	14.	21		820	85		()			4	9io	b+	46	15
11 th 94: 2cs 2C x 67 14 as 81 81 1	Eu]	g	-1	4	13	374	1		e	7		55	3.	2 1	57
15 3c 82 138 9 2 75 1 8 2 8 1 0 2 9 1 5 76	2 (45	4	103	ol	378	0.2		1 3±1	1 5,51	1 0:	25	ĝ _{i2}	36	8.
4.00 - 1 66 1 1 5 - 1 17 8 5 2 0 4 2 1 1 17	1 7	1 1	1	1.1	1	193		2R)	6-11	va 787		10	19	22.	01
H 88 2 127 3 2 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		735	3	.17		.1,	278	13		nn į -	6 1	111	1(2	58	160
17 315 - 21+ 1 2 - 25 () 82 31 1 24		11	2	1.3	3	10				1000	٠,		8	50	95
403 - 18 17 1 - 119 (1) 1.8 87	t .	.38		1				S			c ye.	. (1	29	7.
x 5 523 1 8 1 1 9 7 7 9 6 510 700 93 955	1	11		173									ç	±1	C1
6 8 2 7 87 18 5 152		- 1	1	**************************************	3			171	1	8	, 1			42	42
1± 83° 256 7 1 1 751 1 m6 215 476 3° 2 150	21 ^	79	ô	60	11	100		1.07		. 1 - 2 - 3			14	0.0	64
877 0 5 1 3 40 1 381	1.				1	~		17							- witcome
5 15 5 4 \$ 55 75 7 \$ 1 152		.5			10				1 3 4		٠.	2			2
16 Cas = 8 35 + 6 + 95 A 15 2 7 8	21	11	5	101	T.	> 1	29					5		3	3
1 507 513 612 45 \$16 2.6 10 10 36 536	2	17			5						I ~ 8	5.1	1	33 ,	3.5
45.2% 6 82% CV 8 % 5 0 m F (12 to 314 1.8% 7.20)	· e	705	1	1 4	81.	.3	12			9 %01			98	146	248
1.8 % ' - 20		8	1 -	8		ž		۶.	1	151	-9	14	1	31;	, , morrison
9 680 - 122 7 1 80, 1 60 Fo 1.31 11± 1 (Fo	.11	ă l	1.	80.			1).	41'		6 225			6	13	19 1
2 913 2 6 2 215 2 4 2 215 7 18	3 1	15			•	21		1"			1.3		21	14	8748
14 252 450 EG 76 5 L J , 177 433 75 4 3 CTG	52 **				-23	2						18,	52	46	I,
22,004 85 102 311 606 (1 58 300 7 101 353 6 225	c. 1	3er	28	41	(21		11	1.		141	195	359	201	221	5122
				1	5							15	1		2





печатные труды того же автора.

(авторство, соавторство, редакция)

- 1. Неприписанные переселенцы Томской губернии СПБ 1912 г,
- 2. Экономическое положение переселенцев. 2 тома. Томск. 1913 г.
- 3. Пожары и противопожарные средства Томской губернии. Томск. 1914 г.
- 4. Томская губерния. Статистический очерк. Томск. 1917 г.
- 5. То же 2-е издание в 2-х выпусках. Томск. 1921 г.
- 6. Программа и техника регистрации беженцев. Томск. 1915 г.
- 7. Схема организации земской статистики в Сибири. Томск. 1917.
- 8. Проэкт положения об управлении государствен, статистикой в России. Томск. 1919 г.
- 9. Всероссийская перепись 1917, г. в Алтайско-Томской части Сибири. Томск. 1919 г.
- 10. Государственная статистика в Томской губернии. Томск. 1922 г.
- 11. Статистика старой и новой России. Томск. 1923 г.
- 12. Продукция Томской губернии за 1923 г. Томск. 1924 г.
- 13. Сельское хозяйство Томской губернии. Томск. 1924 г.
- 14. Указатель к выставке графиков, организованной Губстатбюро в 22 г. Томск. 1922 г.
- 15. Экономический и статистический обзор Томской губернии ("Памятка делегатам IV Тубс'езда Советов"). Томск. 1924 г.
- 16. Томский округ. Экономический очерк. Томск. 1925 г.
- 17. Несколько слов о Государственной статистике. Мариинск. 1925 г.
- 18. Перепись населения 1926 г. Томск. 1926 г.
 - 19. Очередные вопросы организации государственной статистики в Сибкрае. Новосибирск. 1926 г.
 - 20. Нарымский Край. Томск. 1927 г.
 - 21. Экономическое положение населения Причулымского Края. Томск. 1927 г.
 - 22. Переселенцы, приселнышиеся к старожилам и старожилы Алтайско-Томской части Сибири. Томск, 1927 г.
 - 23. Алтайско-Томская часть Сибири по данным с.-х. переписи 1916 г. Томск. 1927 г.
 - 24. Сборник статистико-экономических сведений о крестьянском хозяйстве б. Томской губернии, с распределением данных по новым административным единицам (округа, районы). Томск. 1928 г.
 - 25. Переселенческие больницы и заболеваемость населения в районах этих больниц об в 1906—1915 г. г. Томск. 1928 г.
 - 26. Статистико-Экономические Бюллетени. (периодический орган информационного бюро переселенческих статистиков Сибири). М.М. 1—18. Томск. 1915—1919 г.г.
 - 27. Обзор сельско-хозяйственной жизни Томской губ. за 1914 г. Томск. 1915 г.
 - 28. То же за 1916 г. Томск. 1920 г.
 - 29. Беженцы в Томской губернии. 2 тома. Томск. 1916 г.
 - 30. Бюллетени Томского Губстатбюро, вып. 1-3. Томск. 1921, 22 и 25 г.г.
 - 31. Памятная книжка для волстатистиков и доброкоров. Томск. 1921 г.
 - 32. Томская губерния и ее производительные силы. Ежегодник Томского Губстатбюро за 1921 г. с картами и атласом диаграмм. Томск. 1922 г.
 - 33. Тоже за 1922 г. Томск. 1923 г.
 - 34. Справочник цен Томского рынка. №№ 1-11. Томск. 1922 г.
 - 35. Рыночные цены по г. Томску. Томск. 1923 г.
 - 36. Список населенных мест Томской губернии. Томск. 1923 г.
 - 37. Народное хозяйство Томской губ. Отчет Губернского Экономического Совещания Совнаркому и СТО. Том I. Томск. 1922 г.
 - 38. Тоже. Том II. Томск. 1923 г.
 - 39. Хозяйство переселенцев в трех таежных волостях Томской губ. Томск. 1927 г.
 - 40. Карты Томской губернии 80 вер., 100 вер. и 30 верстн. масштаба; карта Нарымского Края—20 верстн. масштаба и карта Чулымского Края—10 верстн. масштаба,

